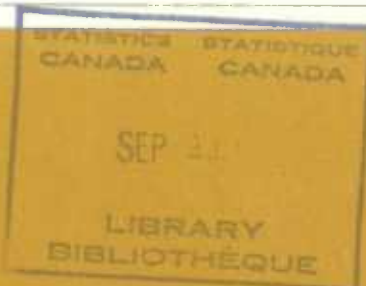


# Grains and oilseeds review

June 1980

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Juin 1980



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 Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, 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.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

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 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

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 Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, 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.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

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 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Agriculture Statistics Division

# Grains and Oilseeds Review

June 1980

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 1980

September 1980  
4-3102-507

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

Catalogue 22-007, Vol. 3, No. 6

ISSN 0706-3555

Ottawa

Statistique Canada  
Division de la statistique agricole

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Juin 1980

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 1980

Septembre 1980  
4-3102-507

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

Catalogue 22-007, vol. 3, n° 6

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.

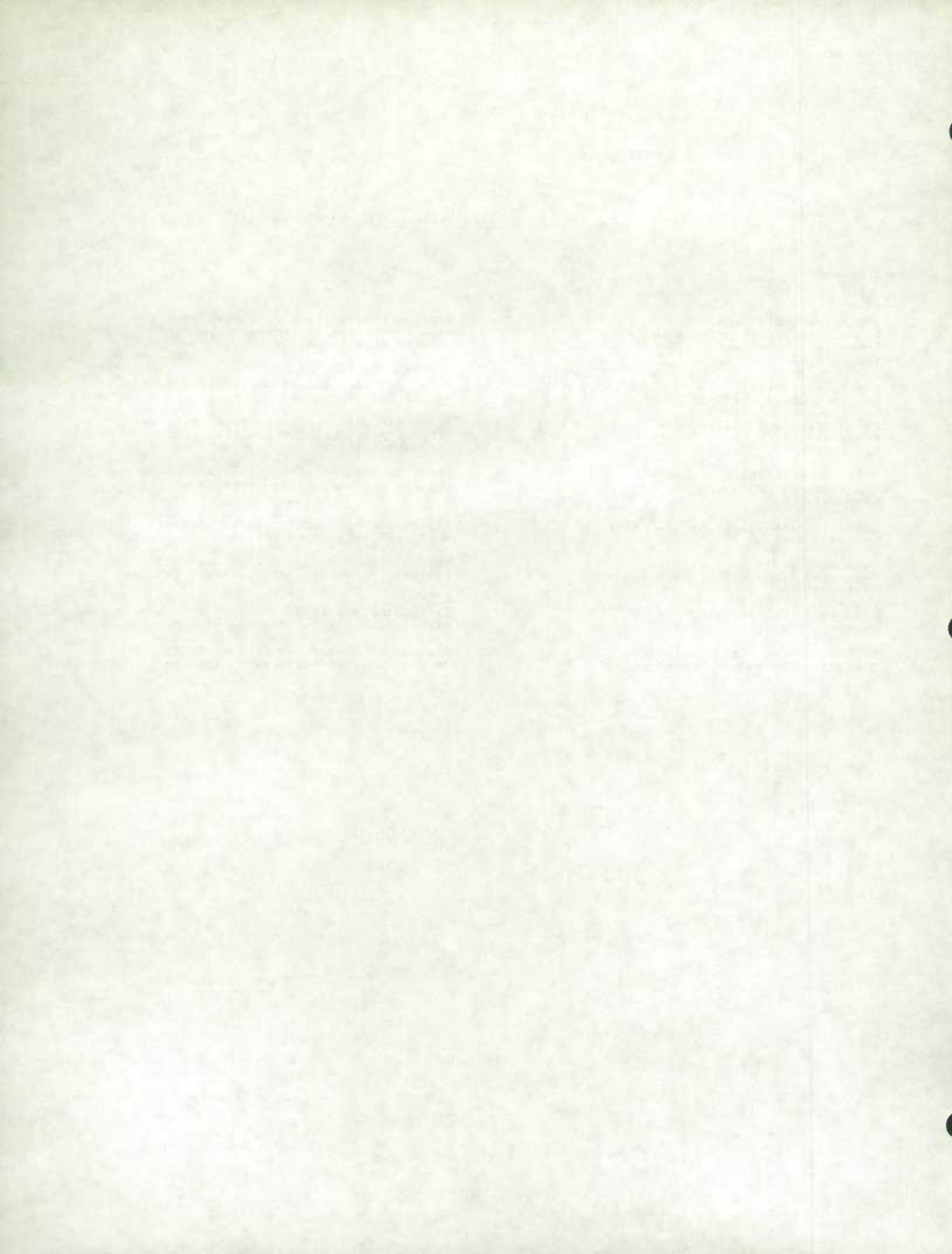
x confidentiel en vertu des  
dispositions de la Loi sur la  
statistique relatives au secret.

Table of Contents

	Page
CANSIM notes	6
Table	
1. Estimated Wheat Supply and Disposition, Four Major Exporting Countries, Crop Years 1978-79 and 1979-80	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

Table des Matières

	Page
Notes de CANSIM	6
Tableau	
1. Bilan estimatif du blé, quatre grands pays exportateurs, campagne agricole 1978-79 et 1979-80	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:

(1) 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;

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

(3) 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 Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or call (613) 995-8411.

## Source of Statistics

(1) Crop Reporting Series, (Catalogue No. 22-002);

(2) 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;

(3) Processing firms, trade associations and marketing boards;

(4) Other divisions of Statistics Canada who provide basic data on the trade in, and processing of, agricultural commodities.

## Note:

Due to changes in the export commodity classification, data on Customs Exports of Malt, Cornmeal and Flour, Oatmeal and Rolled Oats, Durum Semolina and Flour, White Winter Wheat Flour, and Wheat Flour n.e.s. are not separately available, effective January 1, 1980.

## 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:

(1) de 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;

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

(3) de 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.

A 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 l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou téléphoner à (613) 995-8411.

## Source des statistiques

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

(2) 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;

(3) Entreprises de transformation, associations commerciales et offices de commercialisation;

(4) Les autres divisions de Statistique Canada qui fournissent des données de base sur le commerce et la transformation des produits agricoles.

## Nota:

A cause des modifications à la classification des marchandises d'exportation, les données d'exportation de volume dédouané de malt, de semoule et de la farine de maïs, de la farine d'avoine et des flocons d'avoine, de la farine de blé dur et semoule, de blé blanc d'hiver et de blé n.d.a. ne sont pas disponibles séparément, en vigueur le 1er janvier 1980.

#### 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.

The following chart lists in detail the parts of each of the relevant tables with their corresponding CANSIM matrix numbers:

Table identification	Matrix number	Frequency	Start date
Identification du tableau	Numéro de matrice	Fréquence	Date au début

TABLE 2<sup>1</sup> - TABLEAU 2<sup>1</sup>:

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

TABLE 5 - TABLEAU 5:

Wheat (excluding durum) -			
Ble (exclus le blé dur)	2650	Monthly - Mensuel	08/71
Durum Wheat - Blé dur	2651	Monthly - Mensuel	08/71
Total Wheat - Blé total	.	.	.
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

TABLE 6 - TABLEAU 6:

Wheat Flour - Farine de blé	5613	Monthly - Mensuel	01/66
Malt - Malt	5612	Monthly - Mensuel	01/66

TABLE 7 - TABLEAU 7:

Manitoba	979	Monthly - Mensuel	08/66
Saskatchewan	980	Monthly - Mensuel	08/66
Alberta	981	Monthly - Mensuel	08/66
PRAIRIES - TOTAL - PRAIRIES	.	.	.

<sup>1</sup> Matrix numbers 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 Number 12-203E, or contact Head, Data Dissemination Unit, Agriculture Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: (613) 995-8411).

#### 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.

On trouvera ci-dessous la partie de chacun des tableaux qui se rapportent à l'affaire et le numéro CANSIM correspondant:

<sup>1</sup> 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 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

	Canada Canada	United States États-Unis		
	1978-79	1979-80	1978-79	1979-80
million tonnes - millions de tonnes				
Opening Stocks - Stocks d'ouverture	12.1	14.9 <sup>r</sup>	32.0	25.2
Production	21.1	17.7	48.9	58.3
Imports - Importations	-	-	0.1	0.1 <sup>t</sup>
Total supplies - Ressources totales	33.2	32.6 <sup>r</sup>	81.0	83.6
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	5.1	5.0	23.3	21.7 <sup>r</sup>
Exports <sup>2</sup> - Exportations <sup>2</sup>	11.9	13.8 <sup>j</sup>	32.5	37.4
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	16.2 <sup>s</sup>	13.8 <sup>s</sup>	25.2 <sup>e</sup>	24.5 <sup>s</sup>
	Argentina Argentine	Australia Australie		
	1978-79	1979-80	1978-79	1979-80
million tonnes - millions de tonnes				
Opening stocks - Stocks d'ouverture	0.7	1.0	0.8	4.5
Production	8.2	7.5	18.0	16.0
Imports - Importations	-	-	-	-
Total supplies - Ressources totales	8.9	8.5	18.8	20.5
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	4.4	4.2	2.6	2.9 <sup>r</sup>
Exports <sup>2</sup> - Exportations <sup>2</sup>	2.9	3.9	5.1	8.9
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	1.6 <sup>s</sup>	0.4 <sup>s</sup>	11.1 <sup>t</sup>	8.7 <sup>s</sup>

<sup>t</sup> Projected crop year figures.

<sup>1</sup> Les données pour la campagne agricole sont provisoires.

<sup>2</sup> Exports accumulated to the end of May for Argentina and the United States, which represents also the end of their crop year; to the end of June for Australia and Canada.

<sup>3</sup> Exportations accumulées à la fin du mois de mai pour l'Argentine et les États-Unis, ces chiffres représentent la fin de leur campagne agricole, à la fin du mois de juin pour l'Australie et le Canada.

<sup>4</sup> Estimated

<sup>5</sup> Estimation

<sup>6</sup> As of June 1

<sup>7</sup> Au 1er juin

<sup>8</sup> As of July 1

<sup>9</sup> Au 1er juillet

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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74	1978-79	1978-79	1979-80
	1977-78			
Area seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	9 871.9 1 823	10 584.0 1 998	10 584.0 1 998
			'000 tonne	
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	3 141.0	5 007.5r	5 007.5r	8 953.8r
In commercial positions - En positions commerciales	6 733.0	7 107.7	7 107.7	5 956.9
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)	9 874.0	12 115.2r	12 115.2r	14 910.7r
Production	17 999.0	21 145.3	21 145.3	17 745.8
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	27 873.0	33 260.5r	33 260.5r	32 656.5r
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Exports - Exportations	12 140.3	12 298.9	11 198.0	13 274.8
Domestic processing - Traitement au Canada	2 482.9	2 668.5	2 445.4	2 381.7
Seed requirements - Besoins en semence	928.8	947.4	...	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	53.1	41.3	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 959.9	2 393.7r	..	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)	10 308.0	14 910.7r	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	27 873.0	33 260.5r	..	..
		Oats - Avoine		
<b>Area seeded for grain - Superficie ensemencée pour grain</b>	'000 ha kg/ha	2 435.8 1 861	1 828.9 1 980	1 828.9 1 980
			'000 tonne	
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes	894.6	1 202.9r	1 202.9r	1 102.6r
In commercial positions - En positions commerciales	328.1	471.5r	471.5r	417.4
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)	1 222.7	1 674.4r	1 674.4r	1 520.0r
Production	4 532.4	3 620.5	3 620.5	2 977.9
Imports - Importations	28.6	23.5	23.5	-
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	5 783.7	5 318.4r	5 318.4r	4 497.9r
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Exports - Exportations	178.7	13.4	13.4	96.3
Domestic processing - Traitement au Canada	67.4	72.7	69.6	66.8
Seed requirements - Besoins en semence	224.3	154.9	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	1.7	1.5	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	3 997.9	3 555.9r	..	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)	1 313.7	1 520.0r	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	5 783.7	5 318.4r	..	..

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 - June		
	Moyenne	Total	Août - Juin		
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80	1979-80
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	4 634.3	4 258.6	4 258.6	3 724.3
Yield - Rendement	kg/ha	2 194	2 439	2 439	2 272
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1 336.2	3 113.4r	3 113.4r	3 200.5r
In commercial positions - En positions commerciales		2 428.4	2 094.8r	2 094.8r	1 694.6
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		3 764.6	5 208.2r	5 208.2r	4 895.1r
Production		10 165.9	10 387.4	10 387.4	8 460.1
Supplies - Total - Ressources		13 930.5	15 595.6r	15 595.6r	13 355.2r
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Exports - Exportations		3 306.1	3 553.5	3 129.9	3 659.7
Domestic processing - Traitement au Canada		x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		404.4	337.6	...	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		28.4	6.1	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6 225.7	6 803.3r	..	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		3 965.9	4 895.1r	..	..
Disposition - Total - Utilisations		13 930.5	15 595.6r	..	..
 <b>Pye - Seigle</b>					
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	289.4	318.1	318.1	330.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 566	1 903	1 903	1 590
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		69.2	63.5r	63.5r	254.0r
In commercial positions - En positions commerciales		237.4	212.1r	212.1r	247.7
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		306.6	275.6r	275.6r	501.7r
Production		453.2	605.4	605.4	524.7
Supplies - Total - Ressources		759.8	881.0r	881.0r	1 026.4r
 <b>Disposition - Utilisations:</b>					
Exports - Exportations		195.3	154.0	139.8	383.9
Domestic processing - Traitement au Canada		88.5 <sup>2</sup>	89.3 <sup>2</sup>	11.8 <sup>3</sup>	11.8 <sup>3</sup>
Seed requirements - Besoins en semence		21.9	24.6	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4.4	5.0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		140.5	106.4r	..	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		309.2	501.7r	..	..
Disposition - Total - Utilisations		759.8	881.0r	..	..

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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
Area seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	523.3 848	526.0 1 087	526.0 1 087
'000 tonne				
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		39.0	104.1r	104.1r
In commercial positions - En positions commerciales		202.7	366.6	366.6
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		241.7	470.7r	470.7r
Production		443.5	571.5	571.5
Imports - Importations		0.2	-	-
Supplies - Total - Ressources		685.4	1 042.2r	1 042.2r
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Exports - Exportations		295.1	493.5	446.9
Domestic processing - Traitement au Canada	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	39.3	71.5r	..	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)	296.9	391.6r	..	..
Disposition - Total - Utilisations	685.4	1 042.2r	..	..
 Rapeseed - Canola - Graine de colza				
Area seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	1 335.3 1 054	2 825.0 1 238	2 825.0 1 238
'000 tonne				
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		104.4	34.0r	34.0r
In commercial positions - En positions commerciales		377.5	290.7	290.7
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		481.9	324.7r	324.7r
Production	1 407.3	3 497.1	3 497.1	3 560.7
Supplies - Total - Ressources	1 889.2	3 821.8r	3 821.8r	4 628.8r
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Exports - Exportations	839.2	1 720.3	1 591.2	1 651.0
Domestic processing - Traitement au Canada	427.5	725.1	656.3	820.2
Seed requirements - Besoins en semence	12.4	25.3	..	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention	1.0	3.9	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	155.8	279.1r	..	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)	453.3	1 068.1r	..	..
Disposition - Total - Utilisations	1 889.2	3 821.8r	..	..

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 - May		
	Moyenne	Total	Août - Mai		
	1973-74	1978-79	1978-79		1979-80
	1977-78				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	637.9	783.0	783.0	891.0
Yield - Rendement	kg/ha	5 360	5 150	5 150	5 570
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
Stocks in commercial positions - Stocks en positions commerciales (August 1 - 1er août)		142.4	180.1	180.1	217.1
Production		3 419.2	4 032.5	4 032.5	4 963.3
Imports - Importations		756.0	676.5	530.2	716.7
Supplies - Total - Ressources		4 317.6	4 889.1	..	..
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Exports - Exportations		149.1	191.7	191.6	265.1
Domestic processing - Traitement au Canada		822.1	814.8	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		18.1	21.1	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3 186.0	3 644.4	x	x
Stocks in commercial positions - Stocks en positions commerciales (July 31 - 31 juillet)		142.3	217.1	..	..
Disposition - Total - Utilisations		4 317.6	4 889.1	..	..

<sup>1</sup> Includes flaxseed exports direct from farms.

<sup>2</sup> Y compris les exportations de graine de lin des fermes, directement.

<sup>3</sup> Includes rye used for production of flour and meal plus rye used in distilling.

<sup>4</sup> Y compris le seigle utilisé pour la production de la farine et de la farine grossière avec le seigle pour la distillerie.

<sup>5</sup> Includes rye used in production of flour and meal only.

<sup>6</sup> Y compris le seigle utilisé pour la production de la farine et de la farine grossière seulement.

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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74	1978-79	1978-79	1979-80
	1977-78			
Area Seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	9 606.5 1 794	10 365.0 1 985	10 365.0 1 985
			'000 tonne	
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		3 020.9	4 898.8r	4 898.8r
Production		17 238.4	20 574.9	20 574.9
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		20 259.3	25 473.7r	25 473.7r
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs	14 888.9	14 473.1	12 211.7	14 837.0
Seed requirements - Besoins en semence	900.6	913.9	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 067.9	1 268.9r	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)	3 401.9	8 817.8r	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	20 259.3	25 473.7r	..	..
			Oats - Avoine	
Area Seeded for grain - Superficie ensemencée à grain Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	1 906.0 1 919	1 377.0 1 994	1 377.0 1 994
			'000 tonne	
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		700.1	1 002.4r	1 002.4r
Production		3 658.2	2 745.2	2 745.2
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		4 358.3	3 747.6r	3 747.6r
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs	727.8	362.9	338.3	244.2
Seed requirements - Besoins en semence	172.3	109.0	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	2 717.9	2 427.5r	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)	740.3	848.2r	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	4 358.3	3 747.6r	..	..

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 - June		
	Moyenne	Total	Août - Juin		
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80	1979-80
Area Seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	4 387.1	4 002.0	4 002.0	3 480.0
Yield - Rendement	kg/ha	2 186	2 432	2 432	2 234
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		1 219.3	2 939.2r	2 939.2r	3 048.1r
Production		9 588.7	9 732.3	9 732.3	7 772.7
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		10 808.0	12 671.5r	12 671.5r	10 820.8r
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5 081.9	5 364.0	4 416.5	4 827.4
Seed requirements - Besoins en semence		378.9	312.7	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3 897.1	3 946.7r	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		1 450.1	3 048.1r	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		10 808.0	12 671.5r	..	..
 Rye - Seigle					
Area Seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	261.4	292.9	292.9	297.5
Yield - Rendement	kg/ha	1 533	1 908	1 908	1 541
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		66.6	63.5r	63.5r	254.0r
Production		400.7	558.8	558.8	458.5
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		467.3	622.3r	622.3r	712.5r
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		266.6	246.7	206.6	359.6
Seed requirements - Besoins en semence		18.9	20.9	...	...
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		110.7	100.7r	..	..
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		71.1	254.0r	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		467.3	622.3r	..	..

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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
Area Seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	532.3 902	526.0 1 087	526.0 1 087
'000 tonne				
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août) Production Supplies - Total - Ressources		38.6 443.5 482.1	104.1r 571.5 675.6r	104.1r 571.5 675.6r
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs Seed requirements - Besoins en semence Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet) Disposition - Total - Utilisations		360.2 20.8 44.7 56.4 482.1	424.7 38.1 65.5r 147.3r 675.6r	388.9 ... .. .. ..
Rapeseed - Canola - Graine de colza				
Area Seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	1 290.9 1 073	2 752.0 1 249	2 752.0 1 249
'000 tonne				
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août) Production Supplies - Total - Ressources		103.9 1 384.8 1 488.7	34.0r 3 435.9 3 469.9r	34.0r 3 435.9 3 469.9r
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs Seed requirements - Besoins en semence Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet) Disposition - Total - Utilisations		1 221.8 12.1 145.9 108.9 1 488.7	2 944.7 24.5 253.5r 247.2r 3 469.9r	2 603.0 ... .. .. ..

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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de Printemps de l'ouest du Canada	2 013.8	2 172.7	1 991.5	1 910.5
Canada Western Red Winter wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	50.6	53.6	48.0	42.7
Alberta Soft White spring - Blé tendre blanc de Printemps de l'Alberta	100.8	121.9	111.0	99.7
Durum wheat - Blé dur ambré	123.7	126.0	112.9	130.1
Other wheat - Autres blés	-	-	-	-
Ontario grown Winter wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	186.0	191.7	179.3	186.9
Ontario grown Spring Wheat - Blé de Printemps cultivé en Ontario	x	-	-	-
Quebec grown Winter Wheat - Blé d'hiver cultivé au Québec	x	-	-	-
Québec grown Spring wheat - Blé de Printemps cultivé au Québec	x	x	x	x
All other wheat - Autres blés	x	x	x	x
Wheat - Total - Blé	2 482.9	2 668.5	2 445.4	2 381.7
Wheat flour produced - Farine de blé produite				
Spring No. 1 or Top Patent including semolina - Printemps no 1 ou "patent" de première qualité y compris semoule	285.4	286.7	269.2	249.8
Spring No. 2 Patent - Printemps no 2 "patent"	594.1	688.0	625.8	644.0
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps No 3 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	442.3	398.2	364.5	302.2
Whole wheat and Graham flour - Blé entier et Graham	39.6	54.9	50.4	51.9
Ontario Winter wheat flour - Farine de blé d'hiver de l'Ontario	178.0	197.3	183.4	173.2
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	92.7	93.4	83.4	102.9
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	109.3	188.7	170.9	171.7
All other wheat flour - Toute autre farine de blé	82.0	58.8	53.7	52.2
Flour - Total - Farine de blé	1 823.4	1 966.0	1 801.3	1 747.9
Millfeeds produced - Déchets de mouture produits				
Millfeeds - Total - Déchets de mouture	654.4	693.1	634.8	633.3

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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
OATS - AVOINE		^'000 tonne		
Oats processed - Avoine traité	67.4	72.7	69.6	66.8
Oatmeal and rolled oats produced - Farine d'avoine et flocons d'avoine produits	33.9	36.2	34.4	34.9
BARLEY - ORGE				
Barley processed - Orge traité	3.8	4.0	3.7	5.7
Pot and pearl barley produced - Orge mondé et orge perlé produite	x	x	x	x
Barley flour and meal produced - Farine d'orge et farine grossière produite	x	x	x	x
RYE - SEIGLE				
Rye milled - Seigle de mouture	12.2	13.1	11.8	11.8
Flour and meal produced - Farine de seigle et farine grossière produite	9.3	10.4	9.5	9.4
RAPESEED-CANOLA - GRAINE DE COLZA				
Rapeseed crushed - Canola - Graine de colza moulu	427.5	725.1	656.3	820.2
Oil produced - Huile produite	172.1	296.3	268.1	333.5
Meal produced - Tourteaux produits	244.3	416.7	378.2	476.5
SOYBEANS - GRAINE DE SOYA				
Soybeans crushed - Graine de soya moulu	682.8	742.6	691.1	855.9
Oil produced - Huile produite	115.9	129.0	119.9	143.5
Meal produced - Tourteaux produits	535.9	576.7	537.7	673.2
Exports - Exportations				
	Average	Total	August - May	
	Moyenne	Total	Août - Mai	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
Millfeeds - Issues de mouture	195.6	274.7	238.3	243.5
Oatmeal and rolled oats - Farine d'avoine et les flocons d'avoine	0.3	1.0	0.9	..
Rapeseed oil - Canola - Huile de graine de colza	50.3	110.7	82.9	121.6
Rapeseed meal - Canola - Tourteaux de graine de colza	69.9	169.7	129.2	159.2
Soybean oil - Huile de graine de soya	2.6	1.8	--	9.0
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	68.8	41.3	39.0	26.4
Imports - Importations				
	Average	Total	August - May	
	Moyenne	Total	Août - Mai	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
Soybean oil - Huile de graine de soya	27.7	26.1	23.2	27.6
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	312.9	480.3	392.1	358.1

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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
	'000 tonne			
United Kingdom - Royaume-Uni	1 362.4	1 305.1	1 209.2	1 267.6
Western Europe <sup>1</sup> - Europe occidentale <sup>1</sup>	1 996.4	1 743.7r	1 626.0	1 624.0
U.S.S.R. - U.R.S.S.	1 201.6	1 206.7r	1 187.3	1 805.3
Eastern Europe <sup>1</sup> - Europe orientale <sup>1</sup>	1 811.1	1 764.4r	1 654.5	3 090.0
Middle East - Moyen-Orient	533.6	455.8	302.7	548.0
Other Africa - Autres pays d'Afrique	250.4	261.7	168.8	292.5
Bangladesh - Bangladesh	219.5	337.2	337.2	390.8
Peoples' Rep. of China - Rép. pop. de Chine	2 091.1	3 101.8	2 748.7	2 294.0
Japan - Japon	1 422.7	1 225.9	1 104.9	1 168.1
Other Asia <sup>1</sup> - Autres pays d'Asie <sup>1</sup>	4 474.2	4 907.0r	4 432.9	4 088.6
Brazil - Brésil	822.2	948.4r	948.4	1 033.5
South America <sup>1</sup> - Amérique du Sud <sup>1</sup>	954.6	1 087.3	1 087.3	1 081.8
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	490.3	729.1r	659.7	884.1
North America - Amérique du Nord	26.6	-	-	--
Total exports - Exportations totales	10 537.2	10 949.0	9 931.8	11 609.1
	Durum wheat - Blé dur			
	'000 tonne			
Italy - Italie	431.3	376.0	328.7	526.7
Western Europe <sup>1</sup> - Europe occidentale <sup>1</sup>	676.6	603.4	553.1	621.0
U.S.S.R. - U.R.S.S.	349.5	222.1	222.1	219.8
Eastern Europe <sup>1</sup> - Europe orientale <sup>1</sup>	430.9	321.7	291.2	484.4
Middle East - Moyen-Orient	20.5	-	-	5.0
Algeria - Algérie	397.7	335.5	335.5	486.5
Other Africa <sup>1</sup> - Autres pays d'Afrique <sup>1</sup>	428.0	408.9	408.9	524.8
Bangladesh - Bangladesh	23.1	-	-	4.6
Peoples' Rep. of China - Rép. pop. de Chine	-	-	-	-
Japan - Japon	4.3	-	-	-
Other Asia <sup>1</sup> - Autres pays d'Asie <sup>1</sup>	27.4	-	-	4.6
South America - Amérique du Sud	1.0	-	-	4.0
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	18.7	16.0	13.0	21.9
North America - Amérique du Nord	--	-	-	-
Total exports - Exportations totales	1 603.1	1 349.9	1 266.2	1 665.7

See footnotes at end of table.  
Voir renvois 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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
	'000 tonne			
United Kingdom - Royaume-Uni	1 390.2	1 311.0	1 216.1	1 274.9
Italy - Italie	668.6	543.7	483.8	621.7
Western Europe <sup>1</sup> - Europe occidentale <sup>1</sup>	2 672.9	2 347.1r	2 179.1	2 245.0
U.S.S.R. - U.R.S.S.	1 551.1	1 428.8r	1 409.4	2 025.1
Eastern Europe <sup>1</sup> - Europe orientale <sup>1</sup>	2 242.0	2 086.1r	1 945.7	3 574.4
Middle East - Moyen-Orient	554.1	455.8	302.7	553.0
Algeria - Algérie	397.7	335.5	335.5	489.5
Other Africa <sup>1</sup> - Autres pays d'Afrique <sup>1</sup>	678.4	670.5	577.7	817.4
Bangladesh - Bangladesh	242.7	337.2	337.2	395.4
Peoples' Rep. of China - Rép. pop. de Chine	2 091.1	3 101.8	2 748.7	2 293.9
Japan - Japon	1 427.0	1 225.9	1 104.9	1 168.1
Other Asia <sup>1</sup> - Autres pays d'Asie <sup>1</sup>	4 501.6	4 907.0r	4 432.9	4 093.2
South America - Amérique du Sud	955.6	1 087.3	1 087.3	1 085.8
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	509.0	745.1r	672.7	906.0
North America - Amérique du Nord	26.7	-	-	--
Total exports - Exportations totales	12 140.3	12 298.9	11 198.0	13 274.8
	Oats - Avoine			
	'000 tonne			
United Kingdom - Royaume-Uni	2.1	-	-	0.2
Netherlands - Pays-Bas	24.9	1.0	1.0	12.2
Western Europe <sup>1</sup> - Europe occidentale <sup>1</sup>	93.0	4.0	4.0	26.4
Eastern Europe - Europe orientale	58.7	-	-	46.8
Middle East - Moyen-Orient	0.8	-	-	-
Other Asia - Autres pays d'Asie	0.5	-	-	-
South America - Amérique du Sud	4.9	-	-	-
Cuba - Cuba	13.5	9.3	9.3	22.5
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	13.5	9.3	9.3	22.5
North America - Amérique du Nord	7.3	0.1	0.1	0.6
Total exports - Exportations totales	178.7	13.4	13.4	96.3

See footnotes at end of table.  
Voir renvois 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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
		'000 tonne		
United Kingdom - Royaume-Uni	48.4	72.1	50.3	24.3
Germany West - Allemagne, Ouest	184.7	99.9r	99.9	53.2
Italy - Italie	634.2	424.6r	424.6	554.1
Western Europe <sup>1</sup> - Europe occidentale <sup>1</sup>	1 018.6	600.9r	579.2	644.5
U.S.S.R. - U.R.S.S.	321.9	125.8	20.6	828.3
Romania - Roumanie	3.1	226.1	226.1	-
Poland - Pologne	340.4	569.9	569.9	383.1
Eastern Europe <sup>1</sup> - Europe orientale <sup>1</sup>	742.5	1 230.3r	993.7	1 211.4
Middle East - Moyen-Orient	328.9	482.9r	399.7	671.5
Other Africa - Autres pays d'Afrique	55.8	101.2	101.2	138.3
Japan - Japon	857.2	873.3	805.2	713.6
Other Asia <sup>1</sup> - Autres pays d'Asie <sup>1</sup>	858.1	873.3	805.2	713.6
South America - Amérique du Sud	45.2	94.2	94.2	103.7
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	22.8	30.6	30.6	48.5
North America - Amérique du Nord	234.2	140.2	126.2	128.2
Total exports - Exportations totales	3 306.1	3 553.5	3 129.9	3 659.7
		Rye - Seigle		
		'000 tonne		
Netherlands - Pays-Bas	11.8	25.1	22.3	3.4
Western Europe <sup>1</sup> - Europe occidentale <sup>1</sup>	39.0	45.8	42.9	10.2
U.S.S.R. - U.R.S.S.	17.5	-	-	342.3
Eastern Europe <sup>1</sup> - Europe orientale <sup>1</sup>	76.8	-	-	342.3
South Africa - Afrique du Sud	0.6	1.5	1.5	-
Other Africa <sup>1</sup> - Autres pays d'Afrique <sup>1</sup>	0.6	1.5	1.5	-
Japan - Japon	66.8	106.7	95.4	31.3
Other Asia <sup>1</sup> - Autres pays d'Asie <sup>1</sup>	69.2	106.7	95.4	31.3
Oceania - Océanie	1.7	-	-	-
South America - Amérique du Sud	-	-	-	-
North America - Amérique du Nord	7.9	-	-	-
Total exports - Exportations totales	195.2	154.0	139.8	383.9

See footnotes at end of table.  
Voir renvois 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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
'000 tonne				
Netherlands - Pays-Bas	39.2	134.5r	128.1	92.7
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	92.6	175.5r	154.5	119.6
Western Europe <sup>1</sup> - Europe occidentale <sup>1</sup>	172.2	362.3	329.4	297.8
Eastern Europe - Europe orientale	18.7	3.0	3.0	8.1
Japan - Japon	85.1	90.3	81.9	100.0
Other Asia <sup>1</sup> - Autres pays d'Asie <sup>1</sup>	86.4	95.6	87.2	100.0
Oceania - Océanie	1.6	-	-	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	-	-	-	6.5
North America - Amérique du Nord	16.2	32.6	27.3	13.6
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>295.1</b>	<b>493.5</b>	<b>446.9</b>	<b>426.0</b>
Rapeseed - Canola - Graine de colza				
'000 tonne				
Netherlands - Pays-Bas	40.1	259.4r	258.4	241.4
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	28.4	143.5r	109.1	143.3
Western Europe <sup>1</sup> - Europe occidentale <sup>1</sup>	82.6	428.2	392.9	485.4
Eastern Europe - Europe orientale	0.5	2.4	2.4	-
Algeria - Algérie	14.8	68.0	49.1	52.3
Other Africa <sup>1</sup> - Autres pays d'Afrique <sup>1</sup>	16.3	80.9	62.1	63.3
India - Inde	27.9	141.0	141.0	-
Bangladesh - Bangladesh	30.9	12.9	12.9	21.8
Japan - Japon	663.7	1 016.7	941.7	983.2
Other Asia <sup>1</sup> - Autres pays d'Asie <sup>1</sup>	729.1	1 208.8	1 133.8	1 005.0
Oceania - Océanie	3.0	-	-	-
South America - Amérique du Sud	-	-	-	89.6
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	7.7	-	-	7.6
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>839.2</b>	<b>1 720.3</b>	<b>1 591.2</b>	<b>1 651.0</b>

<sup>1</sup> Exports to individual countries are also included in the exports to the corresponding continental region.

<sup>1</sup> Les exportations des pays individuels sont incluses avec les exportations relatives de région correspondante.

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 - Farine de blé			
	Average	Total	August - May	
	Moyenne	Total	Août - Mai	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80 <sup>2</sup>
'000 tonne				
Western Europe - Europe occidentale	6.4	3.0	2.5	3.1
Eastern Europe - Europe orientale	4.5	0.3	0.3	7.4
Middle East - Moyen-Orient	32.1	55.1	52.3	24.2
Other Africa - Autres pays d'Afrique	11.4	8.1	7.7	6.3
Other Asia - Autres pays d'Asie	58.8	101.9	80.8	37.3
Oceania - Océanie	0.5	0.2	0.2	0.1
South America - Amérique du Sud	0.5	2.3	2.3	0.5
Cuba - Cuba	305.5	350.0	271.4	258.6
Central America and Antilles <sup>1</sup> - Amérique centrale et Antilles <sup>1</sup>	337.3	379.5	296.2	288.9
North America - Amérique du Nord	2.8	1.8	1.2	0.9
Total exports - Exportations totales	454.1	552.2	443.5	368.7
Malt				
'000 tonne				
Western Europe - Europe occidentale	4.4	6.1	6.1	..
Eastern Europe - Europe orientale	-	-	-	..
Middle East - Moyen-Orient	-	-	-	..
Other Africa - Autres pays d'Afrique	-	-	-	..
Japan - Japon	78.4	113.9	91.1	..
Other Asia <sup>1</sup> - Autres pays d'Asie <sup>1</sup>	80.8	145.2	117.2	..
Oceania - Océanie	-	-	-	..
South America - Amérique du Sud	9.2	5.9	5.9	..
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	20.1	18.6	14.5	..
United States - Etats-Unis	33.7	55.8	43.6	..
North America <sup>1</sup> - Amérique du Nord <sup>1</sup>	33.7	55.8	43.6	..
Total exports - Exportations totales	148.1	231.6	187.3	..

<sup>1</sup> Exports to individual countries are also included in the exports to the corresponding continental region.

<sup>1</sup> Les exportations des pays individuels sont incluses avec les exportations relatives de région correspondante.

<sup>2</sup> As of January 1, 1980 does not include Durum Semolina and Flour, White Winter Wheat Flour and Wheat Flour n.e.s.

<sup>2</sup> En vigueur le 1er janvier 1980, la farine de blé dur et semoule, de blé blanc d'hiver et de blé n.d.a. ne sont pas incluses dans les données.

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 - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
		'000 tonne		
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	1 773.4	1 836.6	1 330.9	1 850.9
Durum Wheat - Blé dur	67.1	77.2	68.0	101.6
Oats - Avoine	241.9	115.8	103.7	35.2
Barley - Orge	895.6	1 039.2	786.2	866.8
Rye - Seigle	57.5	42.2	37.2	75.0
Flaxseed - Graine de lin	172.5	234.0	207.7	295.5
Rapeseed - Canola - Graine de colza	176.4	472.5	408.7	393.8
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	3 384.4	3 817.5	2 942.4	3 618.8
		Saskatchewan		
		'000 tonne		
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	8 435.4	8 411.7	7 153.2	8 139.4
Durum Wheat - Blé dur	1 407.7	1 234.3	1 116.4	1 469.3
Oats - Avoine	210.3	108.2	99.2	50.4
Barley - Orge	1 825.2	1 837.9	1 503.0	1 448.0
Rye - Seigle	108.2	110.1	89.5	156.1
Flaxseed - Graine de lin	138.0	152.2	145.4	165.2
Rapeseed - Canola - Graine de colza	526.2	1 130.0	991.1	853.2
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	12 651.0	12 984.4	11 097.8	12 281.6

See footnote at end of table.  
Voir renvoi à la fin du tableau.

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

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

	Alberta <sup>1</sup>			
	Average	Total	August - June	
	Moyenne	Total	Août - Juin	
	1973-74 1977-78	1978-79	1978-79	1979-80
		'000 tonne		
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	3 021.8	2 739.3	2 378.4	3 063.8
Durum Wheat - Blé dur	183.5	174.0	164.8	212.0
Oats - Avoine	275.6	138.9	135.4	158.6
Barley - Orge	2 361.1	2 486.9	2 127.3	2 512.6
Rye - Seigle	100.9	94.4	79.9	128.5
Flaxseed - Graine de lin	49.7	38.5	35.8	84.7
Rapeseed - Canola - Graine de colza	519.2	1 342.2	1 203.2	1 247.6
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	6 511.8	7 014.2	6 124.8	7 407.8
		Prairies - Total - Prairies		
		'000 tonne		
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	13 230.6	12 987.6	10 862.5	13 054.1
Durum wheat - Blé dur	1 658.3	1 485.5	1 349.2	1 782.9
Oats - Avoine	727.8	362.9	338.3	244.2
Barley - Orge	5 081.9	5 364.0	4 416.5	4 827.4
Rye - Seigle	266.6	246.7	206.6	359.6
Flaxseed - Graine de lin	360.2	424.7	388.9	545.4
Rapeseed - Canola - Graine de colza	1 221.8	2 944.7	2 603.0	2 494.6
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	22 547.2	23 816.1	20 165.0	23 308.2

<sup>1</sup> Alberta Producers' Deliveries includes data for the Wheat Board area of British Columbia.

<sup>1</sup> Les livraisons des producteurs de l'Alberta comprennent les données de la Commission canadienne du blé pour la Colombie-Britannique.

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 1978-79	June 1979	May 1980	June 1980
	Moyenne de la campagne agricole 1978-79	Juin 1979	Mai 1980	Juin 1980
dollars per tonne - dollars par tonne				
<b>WHEAT<sup>1</sup> - BLÉ<sup>1</sup></b>				
1 C.W. Red Spring 13.5% - 1 o.c. rouge de printemps 13.5%	177.32	211.85	203.16	200.24
2 C.W. Red Spring 13.5% - 2 o.c. rouge de printemps 13.5%	169.28	203.42	197.56	194.64
3 C.W. Red Spring - 3 o.c. rouge de printemps	160.63	194.42	188.56	185.64
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	161.83	194.42	188.56	185.64
1 C.W. Amber Durum - 1 o.c. dur ambré	176.54	208.56	243.47	263.73
<b>OATS<sup>1</sup> - AVOINE<sup>1</sup></b>				
2 C.W. Domestic - 2 o.c. canadienne	108.11	118.12	130.50	130.50
1 Feed Domestic - 1 fourragère canadienne	94.77	110.45	103.18	104.80
<b>BARLEY<sup>1</sup> - ORGE<sup>1</sup></b>				
2 C.W. Six-Row - 2 o.c. à six rangs	131.00	149.29	180.00	185.50
1 Feed Domestic - 1 fourragère canadienne	105.87	122.89	113.69	115.39
<b>RYE<sup>2</sup> - SEIGLE<sup>2</sup></b>				
2 C.W. - 2 o.c.	106.18	129.36	178.44	178.09
<b>FLAXSEED<sup>2</sup> - GRAINE DE LIN<sup>2</sup></b>				
1 C.W. - 1 o.c.	303.72	352.18	309.76	329.20
<b>RAPESEED<sup>3</sup> - CANOLA - GRAINE DE COLZA<sup>3</sup></b>				
1 Canada	316.03	322.12	292.13	312.25
<b>SOYBEANS<sup>4</sup> - GRAINE DE SOYA<sup>4</sup></b>				
Ontario soybean(n° 2) - Ontario Graine de soya de l'Ontario(n° 2)	286.63	321.21	238.93	242.56
<b>CORN<sup>4</sup> - MAÏS<sup>4</sup></b>				
Ontario corn(n° 2) - Maïs d'Ontario(n° 2)	107.68	127.84	117.50	124.11

<sup>1</sup> Canadian Wheat Board, basis in store Thunder Bay.

<sup>1</sup> Commission canadienne du blé, en entrepôt à Thunder Bay.

<sup>2</sup> Winnipeg Commodity Exchange, basis in store Thunder Bay.

<sup>2</sup> Marché de Winnipeg, en entrepôt à Thunder Bay.

<sup>3</sup> As of April 1, 1978, basis in store Vancouver.

<sup>3</sup> Au 1er avril 1978, en entrepôt à Vancouver.

<sup>4</sup> Ontario Department of Agriculture and Food.

<sup>4</sup> Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation de l'Ontario.

DATE DUE  
DATE DE RETOUR

OCT 22 1980

LOWE-MARTIN No. 1137

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010758379