

Grains and oilseeds review

July 1981



La revue des céréales et des graines oléagineuses

Juillet 1981



Note

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

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

Inquiries about this publication should be addressed to:

Crop Section,
Agriculture Statistics Division,

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

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Truro	(893-2308)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

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(112)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 Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

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

Section des cultures,
Division de la statistique agricole,

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

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Truro	(893-2308)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

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(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Agriculture Statistics Division

Statistique Canada
Division de la statistique agricole

Grains and Oilseeds Review

July 1981

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Juillet 1981

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 1981

October 1981
4-3102-507

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

Catalogue 22-007, Vol. 4, No. 7

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 1981

Octobre 1981
4-3102-507

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

Catalogue 22-007, vol. 4, n° 7

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
Table	
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	11
4. Selected Statistics of Specified Processed Products, Canada, by Crop Years	14
5. Export Clearances of Major Grains by Final Destination	16
6. Customs Exports of Specified Processed Products, by Selected Destinations	20
7. Producers' Deliveries of Major Grains, Prairie Provinces	21
8. Monthly Average Cash Quotations, Specified Grains and Grades	23
Supplement:	
9. Supply and Disposition of Oil and Meal from Rapeseed and Soy beans	24
10. Summary of Canadian Grain Exports to the USSR Since 1970	25
11. Average Farm Price of the Major Grains, Crop Years 1975-76 to 1979-80	26
12. Conversion Factors for Canadian Agricultural Products	28

TABLEAU DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Note de CANSIM	6
Tableau	
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	11
4. Statistiques choisies de certains produits traités au Canada, par campagne agricole	14
5. Exportations des principales céréales selon la destination finale	16
6. Volume dédouané de certains produits traités, selon des destinations choisies	20
7. Livraisons des producteurs de principales céréales, provinces des Prairies	21
8. Moyenne mensuelle des prix au comptant de certaines céréales et catégories	23
Supplement:	
9. Bilan d'huile et des tourteaux de graine colza et de soya	24
10. Sommaire des exportations canadiennes des céréales aux U.R.S.S. depuis 1970	25
11. Prix moyen à la ferme des principaux grains, campagnes agricoles 1975-76 à 1979-80	26
12. Facteurs de conversion des produits agricoles canadiens	28



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.

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

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 :

Table identification	Matrix number	Frequency	Start date
Identification du tableau	Numéro de matrice	Fréquence	Date au début
Table 2(1) - Tableau 2(1):			
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) - 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
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

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

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

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

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

TABLE 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-July		Total United States	June	
	Canada total	Août-juillet		États- Unis total	Juin	
	1979-80	1979-80	1980-81P	1980-81	1980-81	1981-82P
million tonnes - millions de tonnes						
Opening stocks - Stocks d'ouverture	14.9	14.9	10.7	24.5	24.5	27.0
Production	17.2	17.2	19.2	64.5	64.5	76.5
Imports - Importations	-	-	-	0.1	0.1	0.1(1)
Total supplies - Ressources totales	32.1	32.1	29.9	89.1	89.1	103.6
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	5.5	5.5	5.3	21.0	21.0	25.4
Exports - Exportations	15.9	15.9	16.3(2)	41.1	2.8	3.6
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	10.7	10.7	8.3	27.0	65.3	74.6
	Total Argentina	December-July		Total Australia	December-June	
	Argentine total	Décembre-juillet		Australie total	Décembre-juin	
	1979-80	1979-80F	1980-81P	1979-80	1979-80F	1980-81P
million tonnes - millions de tonnes						
Opening stocks - Stocks d'ouverture	1.3	1.3	0.5	4.5	4.5	4.2
Production	8.1	8.1	8.2	16.2F	16.2F	10.8F
Imports - Importations	-	-	-	-	-	-
Total supplies - Ressources totales	9.4	9.4	8.7	20.7F	20.7F	15.0F
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	4.2	4.2	3.6	3.4F	3.4F	3.4F
Exports - Exportations	4.7	4.0	3.2	13.1	8.9	6.7
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	0.5	1.2	1.9	4.2	8.4	4.9

(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-July		
	Moyenne		Août-juillet		
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81	
Area seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	10 073.3 1 886	10 488.9 1 638	10 488.9 1 638	
		'000 tonne			
Supplies - Ressources					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes In commercial positions - En positions commerciales Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1 ^{er} août) Production Supplies - Total - Ressources		3 516.2 6 791.6 10 307.8 18 995.6 29 303.4	8 953.8 5 956.9 14 910.7 17 184.5 32 095.2	8 953.8 5 956.9 14 910.7 17 184.5 32 095.2	4 272.7 ^r 6 448.2 10 720.9 ^r 19 158.4 ^r 29 879.3 ^r
Disposition - Utilisations					
Exports - Exportations Domestic processing - Traitement au Canada Seed requirements - Besoins en semence Loss in handling - Pertes dues à la manutention Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet) Disposition - Total - Utilisations		12 421.5 2 555.8 959.2 51.4 2 043.4 11 272.1 29 303.4	15 212.2 2 640.1 1 003.0 34.4 2 484.6 10 720.9 ^r 32 095.2	15 212.2 2 640.1 1 003.0 34.4 2 484.6 10 720.9 ^r 32 095.2	15 566.7 2 294.9 1005.0 - 2 387.3 8 314.6 29 879.3
Oats - Avoine					
Area seeded for grain - Superficie ensemencée pour grain Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	2 256.6 1 880	1 541.1 1 932	1 541.1 1 932	
		'000 tonne			
Supplies - Ressources					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes In commercial positions - En positions commerciales Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1 ^{er} août) Production Imports - Importations Supplies - Total - Ressources		934.5 377.1 1 311.6 4 242.5 10.7 5 564.8	1 102.6 417.4 1 520.0 2 977.9 14.8 4 512.7	1 102.6 417.4 1 520.0 2 977.9 14.8 4 512.7	701.7 188.8 890.5 3 027.6 33.0(3) 3 951.1
Disposition - Utilisations					
Exports - Exportations Domestic processing - Traitement au Canada Seed requirements - Besoins en semence Loss in handling - Pertes dues à la manutention Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet) Disposition - Total - Utilisations		179.0 69.0 204.5 1.8 3 733.5 1 377.0 5 564.8	100.8 71.2 167.8 5.8 3 276.6 890.5 4 512.7	100.8 71.2 167.8 5.8 3 276.6 890.5 4 512.7	44.5 67.3 180.6 - 2 889.3 769.4 3 951.1

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-July	
	Moyenne		Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	4 519.2	3 724.3	3 724.3
Yield - Rendement	kg/ha	2 257	2 272	2 272
		'000 tonne		
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1 576.4	3 200.5	3 200.5
In commercial positions - En positions commerciales		2 390.1	1 694.6	1 694.6
Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1 ^{er} août)		3 966.5	4 895.1	4 895.1
Production		10 199.8	8 460.1	8 460.1
Imports - Importations		-	20.0	20.0
Supplies - Total - Ressources		14 166.3	13 375.2	13 375.2
Disposition - Utilisations				
Exports - Exportations		3 500.2	3 831.5	3 831.5
Domestic processing - Traitement au Canada		x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		388.2	426.6	426.6
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		27.0	7.1	7.1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6 213.0	7 104.5	7 104.5
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		4 037.9	2 005.5	2 005.5
Disposition - Total - Utilisations		14 166.3	13 375.2	13 375.2
		'000 tonne		
Rye - Seigle				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	300.9	330.0	330.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 663	1 590	1 590
		'000 tonne		
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		73.6	254.0	254.0
In commercial positions - En positions commerciales		235.6	247.7	247.7
Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1 ^{er} août)		309.2	501.7	501.7
Production		500.4	524.7	524.7
Imports - Importations		-	-	-
Supplies - Total - Ressources		809.6	1 026.4	1 026.4
Disposition - Utilisations				
Exports - Exportations		202.7	396.6	396.6
Domestic processing - Traitement au Canada		85.4(2)	77.6(2)	77.6(2)
Seed requirements - Besoins en semence		21.8	23.5	23.5
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		5.1	0.6	0.6
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		139.4	122.6	122.6
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		355.2	405.5	405.5
Disposition - Total - Utilisations		809.6	1 026.4	1 026.4

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

Flaxseed - Graine de lin				
	Average	Total	August-July	
	Moyenne		Août-juillet	
	1974-75	1979-80	1979-80	1980-81
	1978-79			
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	520.1	931.0	931.0
Yield - Rendement	kg/ha	883	876	876
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		56.4	147.3	147.3
In commercial positions - En positions commerciales		240.1	244.3	244.3
Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1 ^{er} août)		296.5	391.6	391.6
Production		459.3	815.4	815.4
Imports - Importations		0.1	-	-
Supplies - Total - Ressources		755.9	1 207.0	1 207.0
Disposition - Utilisations				
Exports(1) - Exportations(1)		313.0	448.8	448.8
Domestic processing - Traitement au Canada		x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		x	x	x
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		x	x	x
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		45.3	100.4 ^r	100.4 ^r
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		334.6	587.3 ^r	587.3 ^r
Disposition - Total - Utilisations		755.9	1 207.0	1 207.0
				1 052.1
Rapeseed - Canola - Graine de colza				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	1 620.9	3 416.0	3 486.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 149	1 091	1 091
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		109.3	249.5	249.5
In commercial positions - En positions commerciales		343.6	818.6	818.6
Total stocks - Stocks totaux (August 1 - 1 ^{er} août)		452.9	1 068.1	1 068.1
Production		1 862.0	3 411.1	3 411.1
Supplies - Total - Ressources		2 314.9	4 479.2	4 479.2
Disposition - Utilisations				
Exports - Exportations		1 005.6	1 742.6	1 742.6
Domestic processing - Traitement au Canada		505.6	897.3	897.3
Seed requirements - Besoins en semence		15.4	15.3	15.3
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		1.5	0.6	0.6
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		178.7	346.5	346.5
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		608.1	1 476.9	1 476.9
Disposition - Total - Utilisations		2 314.9	4 479.2	4 479.2
				3 960.3 ^r
Corn - Maïs				
August-June				
Août-juin				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	689.1	892.6	892.6
Yield - Rendement	kg/ha	5 296	5 583	5 583
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks in commercial positions - Stocks en positions commerciales (August 1 - 1 ^{er} août)		142.4	217.1	217.1
Production		3 649.7	4 983.0	4 983.0
Imports - Importations		655.5	982.4	845.7
Supplies - Total - Ressources		4 447.6	6 182.5	**
Disposition - Utilisations				
Exports - Exportations		186.5	344.0	271.1
Domestic processing - Traitement au Canada		804.8	803.0	x
Seed requirements - Besoins en semence		19.0	22.2	**
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3 294.9	4 741.3	x
Stocks in commercial positions - Stocks en positions commerciales (July 31 - 31 juillet)		142.4	272.0	**
Disposition - Total - Utilisations		4 447.6	6 182.5	**
				..

(1) Includes flaxseed exports direct from farms.

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

(2) Includes rye used for production of flour and meal plus rye in distilling. Distilling use estimated for 1979-80 and 1980-81.

(2) Y compris le seigle utilisé pour la fabrication de la farine et de la farine grossière avec le seigle pour la distillerie. Usage du seigle pour la distillerie de 1979-80 et 1980-81 a été estimé.

(3) Import data are compiled by Statistique Canada from Canada Customs documents.

(3) Les données des importations ont été compilées par Statistique Canada dans les documents du volume dédouané.

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

Note: 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-July		
	Moyenne		Août-juillet		
	1974-75	1979-80	1979-80	1980-81	
	1978-79				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	9 809.9	10 199.0	10 765.0	
Yield - Rendement	kg/ha	1 865	1 593	1 679 ^r	
		'000 tonne			
Supplies - Ressources					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 ^{er} août)		3 401.9	8 817.8	8 817.8	
Production		18 299.0	16 247.7	16 247.7	
Supplies - Total - Ressources		21 700.9	25 065.5	25 065.5	
		'000 tonne			
Disposition - Utilisations					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		14 864.3	18 703.6	18 703.6	
Seed requirements - Besoins en semence		929.7	966.2 ^r	966.2 ^r	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1 149.6	1 258.9 ^r	1 258.9 ^r	
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		4 757.3	4 136.8 ^r	4 136.8 ^r	
Disposition - Total - Utilisations		21 700.9	25 065.5	25 065.5 ^r	
		'000 tonne			
Oats - Avoine					
Area seeded for grain - Superficie ensemencée à grain	'000 ha	1 752.4	1 093.0	1 093.0	
Yield - Rendement	kg/ha	1 920	1 891	1 891	
		'000 tonne			
Supplies - Ressources					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 ^{er} août)		740.3	848.2	848.2	
Production		3 365.1	2 066.5	2 066.5	
Supplies - Total - Ressources		4 105.4	2 914.7	2 914.7	
		'000 tonne			
Disposition - Utilisations					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		677.6	319.2	319.2	
Seed requirements - Besoins en semence		155.1	122.5	122.5	
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		2 501.6	1 994.9	1 994.9	
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		771.1	478.1	478.1	
Disposition - Total - Utilisations		4 105.4	2 914.7	2 914.7	
		'000 tonne			

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-July	
	Moyenne		Août-juillet	
			1979-80	1979-80
	1974-75	1978-79	1979-80	1980-81
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	4 268.9	3 480.0	3 480.0
Yield - Rendement	kg/ha	2 249	2 234	2 234
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 ^{er} août)		1 450.1	3 048.1	3 048.1
Production		9 601.7	7 772.7	7 772.7
Supplies - Total - Ressources		11 051.8	10 820.8	10 820.8
			958.0	
			10 320.1 ^r	
			11 278.1 ^r	
Disposition - Utilisations				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5 131.1	5 408.0	5 408.0
Seed requirements - Besoins en semence		362.7	393.3	393.3
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		3 759.6	4 061.5	4 061.5
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		1 798.4	958.0	958.0
Disposition - Total - Utilisations		11 051.8	10 820.8	10 820.8
			6 146.8	
			448.0	
			3 834.2	
			849.1	
			11 278.1	
Rye - Seigle				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	272.9	297.5	297.5
Yield - Rendement	kg/ha	1 638	1 541	1 541
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 ^{er} août)		71.1	254.0	254.0
Production		447.1	458.5	458.5
Supplies - Total - Ressources		518.2	712.5	712.5
			127.0	
			368.0	
			495.0	
Disposition - Utilisations				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		278.1	449.4	449.4
Seed requirements - Besoins en semence		18.8	19.2	19.2
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		112.1	116.9	116.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		109.2	127.0	127.0
Disposition - Total - Utilisations		518.2	712.5	712.5
			310.6	
			29.0	
			104.6	
			50.8	
			495.0	

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

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

Flaxseed - Graine de lin				
	Average	Total	August-July	
	Moyenne		Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
Area seeded - Superficie ensemencée				
Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	520.1 883	931.0 876	931.0 876
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 ^{er} août)		56.4	147.3	147.3
Production		459.3	815.4	815.4
Supplies - Total - Ressources		515.7	962.7	962.7
				147.3 ^r
				464.8
				612.1 ^r
Disposition - Utilisations				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		366.9	674.5	674.5
Seed requirements - Besoins en semence		23.9	23.7 ^r	23.7 ^r
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		46.7	117.2 ^r	117.2 ^r
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		78.2	147.3 ^r	147.3 ^r
Disposition - Total - Utilisations		515.7	962.7	962.7
				63.6
				612.1
Rapeseed - Canola - Grain de colza				
Area seeded - Superficie ensemencée				
Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	1 586.3 1 154	3 297.0 997	3 297.0 997
			'000 tonne	
Supplies - Ressources				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1 ^{er} août)		108.9	247.2	247.2
Production		1 830.7	3 288.6	3 288.6
Supplies - Total - Ressources		1 939.6	3 535.8	3 535.8
				333.4
				2 426.7 ^r
				2 760.1 ^r
Disposition - Utilisations				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1 612.1	2 928.1	2 928.1
Seed requirements - Besoins en semence		15.1	14.9	14.9
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		163.2	259.4	259.4
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		149.2	333.4	333.4
Disposition - Total - Utilisations		1 939.6	3 535.8	3 535.8
				385.6
				2 760.1

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

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

	Wheat milled - Blé de mouture			
	Average Moyenne	Total	August-July Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
'000 tonne				
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de Printemps de l'ouest du Canada	2 074.6	2 121.7	2 121.7	2 054.6
Canada Western Red Winter wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	54.1	45.3	45.3	36.7
Alberta Soft White spring - Blé tendre blanc de Printemps de l'Alberta	111.3	112.9	112.9	120.1
Durum wheat - Blé dur ambré	120.8	142.0	142.0	121.8
Other wheat - Autres blés	-	-	-	-
Ontario grown Winter wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	187.0	206.3	206.3	169.9
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	2 555.8	2 640.1	2 640.1	2 505.7
 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	281.2	277.7	277.7	277.3
Spring No. 2 Patent - Printemps n° 2 "patent"	617.8	719.7	719.7	669.0
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps N° 3 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	444.1	326.3	326.3	333.0
Whole wheat and Graham flour - Blé entier et Graham	44.3	58.7	58.7	59.0
Ontario Winter wheat flour - Farine de blé d'hiver de l'Ontario	184.7	192.3	192.3	160.7
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	90.5	111.8	111.8	92.0
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	133.5	190.5	190.5	189.3
All other wheat flour - Toute autre farine de blé	81.5	58.7	58.7	69.2
Flour - Total - Farine de blé	1 877.6	1 935.7	1 935.7	1 849.5
 Millfeeds produced - Déchets de mouture produits				
Millfeeds - Total - Déchets de mouture	673.5	704.2	704.2	635.4

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-July	
	Moyenne		Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
'000 tonne				
Oats - Avoine:				
Oats processed - Avoine traité	69.0	71.2	71.2	67.3
Oatmeal and rolled oats produced - Farine d'avoine et flocons d'avoine produits	35.2	37.0	37.0	36.8
Barley - Orge:				
Barley processed - Orge traité	3.9	6.1	6.1	6.4
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	12.7	12.8	12.8	13.2
Flour and meal produced - Farine de seigle et farine grossière produite	9.8	10.3	10.3	11.0
Rapeseed - Canola - Graine de colza:				
Rapeseed crushed - Canola - Graine de colza moulu	505.6	897.3	897.3	1 004.6
Oil produced - Huile produite	206.3	364.9	364.9	418.2
Meal produced - Tourteaux produits	288.8	520.8	520.8	573.6
Soybeans - Graine de soya:				
Soybeans crushed - Graine de soya moulu	702.8	938.4	938.4	929.7
Oil produced - Huile produite	119.9	157.0	157.0	158.9
Meal produced - Tourteaux produits	550.5	738.3	738.3	731.7
Exports - Exportations				
	Average	Total	August-June	
	Moyenne		Août-juin	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
Millfeeds - Issues de mouture				
Oatmeal and rolled oats - Farine d'avoine et les flocons d'avoine	216.5	273.3	259.3	190.1
Malt	0.5	0.6	0.6	0.1 ^r
Rapeseed oil - Canola - Huile de graine de colza	220.7	272.3	213.7	237.4
Rapeseed meal - Canola - Tourteaux de graine de colza	65.5	151.5	151.5	173.5
Soybean oil - Huile de graine de soya	94.3	176.3	176.3	191.7
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	2.0	9.0	9.0	18.6
	58.2	42.7	42.7	74.0
Imports - Importations				
	Average	Total	August-June	
	Moyenne		Août-juin	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
Soybean oil - Huile de graine de soya	24.2	29.1	28.3	7.1
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	213.9	439.1	395.7	331.3

TABLE 5. Export Clearances of Major Grains by Final Destination

TABLEAU 5. Exportations des principales céréales selon la destination finale

	Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)			
	Average Moyenne	Total	August-July Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	1 381.9	1 353.4	1 353.4	1 397.0
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	1 947.8	1 697.8	1 697.8	1 677.5
U.S.S.R. - U.R.S.S.	1 260.4	2 325.5	2 325.5	3 475.6
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	1 955.4	3 684.9	3 684.9	4 508.7
Middle East - Moyen-Orient	565.5	708.9	708.9	812.3
Other Africa - Autres pays d'Afrique	267.7	311.7	311.7	59.4
Bangladesh - Bangladesh	224.2	423.7	423.7	134.2
Peoples' Republic of China - République populaire de Chine	2 419.0	2 515.5	2 515.5	2 879.2
Japan - Japon	1 328.7	1 335.5	1 335.5	1 333.0
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	4 524.7	4 520.2	4 520.2	4 418.3
Brazil - Brésil	843.6	1 269.6	1 269.6	1 284.0
South America(1) - Amérique du Sud(1)	970.9	1 317.9	1 317.9	1 284.0
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	558.0	1 022.8	1 022.8	731.6
North America - Amérique du Nord	11.3	--	--	--
Total exports - Exportations totales	10 801.3	13 264.3	13 264.3	13 491.8
Durum wheat - Blé dur				
'000 tonne				
Italy - Italie	454.5	628.0	628.0	526.2
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	673.7	745.8	745.8	669.8
U.S.S.R. - U.R.S.S.	380.7	253.8	253.8	495.6
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	460.6	524.7	524.7	620.4
Middle East - Moyen-Orient	4.6	10.0	10.0	23.6
Algeria - Algérie	390.5	595.5	595.5	654.2
Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)	435.4	633.8	633.8	679.0
Bangladesh - Bangladesh	23.1	4.6	4.6	-
Peoples' Republic of China - République populaire de Chine	-	-	-	-
Japan - Japon	2.5	-	-	48.4
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	25.7	4.6	4.6	48.4
South America - Amérique du Sud	1.0	4.0	4.0	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	19.0	25.0	25.0	33.7
North America - Amérique du Nord	--	-	-	-
Total exports - Exportations totales	1 620.2	1 947.9	1 947.9	2 074.9

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 Moyenne	Total	August-July Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	1 381.9	1 353.4	1 353.4	1 397.0
Italy - Italie	454.5	723.0	723.0	526.2
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	2 621.5	2 443.6	2 443.6	2 347.3
U.S.S.R. - U.R.S.S.	1 641.1	2 579.3	2 579.3	3 971.2
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	2 416.0	4 209.6	4 209.6	5 129.1
Middle East - Moyen-Orient	570.1	718.9	718.9	835.9
Algeria - Algérie	390.5	598.5 ^r	598.5 ^r	654.2
Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)	703.1	945.5	945.5	738.4
Bangladesh - Bangladesh	247.3	428.3	428.3	134.2
Peoples' Republic of China - République populaire de Chine	2 419.0	2 515.5	2 515.5	2 879.2
Japan - Japon	1 331.2	1 335.5	1 335.5	1 381.4
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	4 550.4	4 524.8	4 524.8	4 466.7
South America - Amérique du Sud	971.9	1 321.9	1 321.9	1 284.0
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	577.0	1 047.8	1 047.8	765.3
North America - Amérique du Nord	11.3	--	--	--
Total exports - Exportations totales	12 421.5	15 212.2	15 212.2	15 566.7
Oats - Avoine				
'000 tonne				
Germany, West - Allemagne, Ouest	33.4	-	-	-
United Kingdom - Royaume-Uni	2.1	-	-	-
Netherlands - Pays-Bas	25.1	12.3	12.3	-
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	93.8	26.4	26.4	-
Eastern Europe - Europe orientale	58.7	46.8	46.8	41.4
Middle East - Moyen-Orient	0.8	-	-	-
Other Asia - Autres pays d'Asie	0.5	-	-	-
South America - Amérique du Sud	3.7	-	-	-
Cuba - Cuba	14.3	25.8	25.8	2.2
Central America and Antilles(1) - Amérique centrale et Antilles(1)	14.3	25.8	25.8	2.2
North America - Amérique du Nord	7.2	1.8	1.8	0.9
Total exports - Exportations totales	179.0	100.8	100.8	44.5

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

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

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

	Barley - Orge			
	Average Moyenne	Total	August-July Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	54.9	24.3	24.3	9.8
Germany, West - Allemagne, Ouest	163.7	53.2	53.2	-
Italy - Italie	631.6	581.5	581.5	343.7
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	993.8	671.9	671.9	357.9
U.S.S.R. - U.R.S.S.	317.6	872.2	872.2	1 573.0
Romania - Roumanie	48.3	-	-	-
Poland - Pologne	397.3	383.1	383.1	147.1
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	892.3	1 255.4	1 255.4	1 720.1
Middle East - Moyen-Orient	372.7	671.5	671.5	124.2
Other Africa - Autres pays d'Afrique	69.0	138.3	138.3	-
Japan - Japon	879.3	789.5	789.5	804.6
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	879.3	789.5	789.5	804.6
South America - Amérique du Sud	60.3	119.8	119.8	58.7
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	26.7	46.9	46.9	59.7
North America - Amérique du Nord	206.0	138.2	138.2	111.1
Total exports - Exportations totales	3 500.2	3 831.5	3 831.5	3 236.3
Rye - Seigle				
'000 tonne				
United Kingdom - Royaume-Uni	7.3	7.4	7.4	1.7
Netherlands - Pays-Bas	16.6	3.4	3.4	18.0
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	44.0	11.0	11.0	19.7
Poland - Pologne	33.4	-	-	-
U.S.S.R. - U.R.S.S.	17.5	350.7	350.7	404.7
Eastern Europe(1) - Europe orientale(1)	70.5	350.7	350.7	404.7
South Africa - Afrique du Sud	0.5	-	-	-
Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)	0.5	-	-	-
Japan - Japon	77.2	35.0	35.0	18.9
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	78.4	35.0	35.0	18.9
Oceania - Océanie	1.5	-	-	2.6
South America - Amérique du Sud	-	-	-	-
North America - Amérique du Nord	7.8	-	-	-
Total exports - Exportations totales	202.7	396.6	396.6	445.9

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

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

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

	Flaxseed - Graine de lin			
	Average Moyenne	Total	August-July Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
'000 tonne				
Netherlands - Pays-Bas	55.6	90.8	90.8	135.2
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	105.6	127.5	127.5	164.1
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	197.8	309.3	309.3	338.6
Eastern Europe - Europe orientale	12.4	8.1	8.1	10.1
Japan - Japon	81.5	111.3	111.3	110.9
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	83.9	111.3	111.3	110.9
Oceania - Océanie	-	-	-	5.2
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	--	6.5	6.5	12.6
North America - Amérique du Nord	18.9	13.6	13.6	79.6(2)
Total exports - Exportations totales	313.0	448.8	448.8	557.0
Rapeseed - Canola - Graine de colza				
'000 tonne				
Netherlands - Pays-Bas	81.9	227.9	227.9	53.8
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	51.8	158.9	158.9	37.9
Western Europe(1) - Europe occidentale(1)	146.9	487.4	487.4	110.4
Eastern Europe - Europe orientale	1.0	-	-	-
Algeria - Algérie	28.4	52.3	52.3	7.7
Other Africa(1) - Autres pays d'Afrique(1)	32.5	63.3	63.3	7.7
India - Inde	52.6	-	-	16.4
Bangladesh - Bangladesh	24.0	21.8	21.8	35.7
Japan - Japon	734.5	1 072.9	1 072.9	1 146.5
Other Asia(1) - Autres pays d'Asie(1)	822.9	1 094.7	1 094.7	1 231.5
Oceania - Océanie	0.3	-	-	1.5
South America - Amérique du Sud	-	89.6	89.6	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	1.9	7.6	7.6	20.7
North America - Amérique du Nord	-	-	-	0.9
Total exports - Exportations totales	1 005.6	1 742.6	1 742.6	1 372.7

(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 (August-June), estimated for July.

(2) Source: Les données des exportations ont été compilé par Statistique Canada dans les documents du volume dédouané (août-juin), estimé pour juillet.

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 Moyenne	Total	August-June Août-Juin	
1974-75		1979-80	1979-80	1980-81(1)
1978-79				
'000 tonne				
Western Europe - Europe occidentale	3.9	2.9	2.6	4.0
U.S.S.R.(3) - U.R.S.S.(3)	5.2	--	--	178.8 ^r
Eastern Europe - Europe orientale	5.5	--	--	178.8 ^r
Egyptian Arab Republic - République Arabe d'Egypte	19.0	22.6	22.6	8.6
Jordan - Jordanie	5.3	6.0	0.1	0.3
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	3.8	5.6	5.6	-
Somalia - Somalie	3.6	-	-	4.7
Middle East - Moyen-Orient	39.3	42.5	29.5	23.5
Other Africa - Autres pays d'Afrique	12.3	12.7	12.2	11.3
Korea South - Corée du Sud	17.9	1.6	1.6	12.5
Sri Lanka - Sri Lanka	26.8	2.0	2.0	-
Viet-Nam - Viêt-Nam	25.9	31.2	31.2	0.5
Other Asia - Autres pays d'Asie	75.4	39.6	39.4	14.8
Oceania - Océanie	--	0.1	0.1	-
South America - Amérique du Sud	0.8	0.5	0.5	4.0
Bahamas - Îles Bahamas	3.6	3.4	3.2	2.8
Barbados - Barbade	4.9	2.1	1.9	2.5
Cuba(3) - Cuba(3)	350.4 ^r	348.6 ^r	319.9	209.3
Jamaica - Jamaïque	4.6	2.6	2.5	2.6
Leeward-Windward Islands - îles sous-le-Vent et du vent	9.9	1.9	1.8	1.0
Trinidad - Tobago - Trinidad - Tobago	3.7	1.3	1.2	1.9
Central America and Antilles(2) - Amérique centrale et Antilles(2)	378.0 ^r	398.6 ^r	360.0	231.1
North America - Amérique du Nord	2.5	1.5	1.4	4.7
Total exports - Exportations, totales	517.7^r	498.4^r	445.7	472.2

(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.

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

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

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

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

	Manitoba			
	Average Moyenne	Total	August-July Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
'000 tonne				
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	1 816.4	2 339.4	2 339.4	1 719.0
Durum Wheat - Blé dur	72.9	108.6	108.6	105.8
Total Wheat - Blé total	1 889.3	2 448.0	2 448.0	1 824.8
Oats - Avoine	221.6	38.6	38.6	35.1
Barley - Orge	902.8	920.5	920.5	921.0
Rye - Seigle	58.9	94.2	94.2	53.9
Flaxseed - Graine de lin	188.0	367.9	367.9	313.8
Rapeseed - Canola - Graine de colza	241.9	471.8	471.8	351.3
All grains - Total - Toutes céréales	3 502.5	4 341.0	4 341.0	3 299.9
Saskatchewan				
'000 tonne				
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	8 392.9	10 485.6	10 485.6	9 017.1
Durum Wheat - Blé dur	1 427.6	1 570.6	1 570.6	2 168.3
Total Wheat - Blé total	9 820.5	12 056.2	12 056.2	11 185.4
Oats - Avoine	193.5	58.9	58.9	83.5
Barley - Orge	1 742.7	1 598.1	1 598.1	1 818.1
Rye - Seigle	117.7	198.0	198.0	117.1
Flaxseed - Graine de lin	132.7	206.2	206.2	139.1
Rapeseed - Canola - Graine de colza	661.5	944.4	944.4	668.9
All grains - Total - Toutes céréales	12 663.6	15 061.8	15 061.8	14 012.1

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

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

	Alberta(1)			
	Average Moyenne	Total	August-July Août-juillet	
	1974-75 1978-79	1979-80	1979-80	1980-81
'000 tonne				
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	2 960.0	3 969.5	3 969.5	4 741.6
Durum Wheat - Blé dur	194.5	229.9	229.9	337.1
Total Wheat - Blé total	3 154.5	4 199.4	4 199.4	5 078.7
Oats - Avoine	262.5	221.7	221.7	240.8
Barley - Orge	2 485.6	2 889.4	2 889.4	3 407.7
Rye - Seigle	101.5	157.2	157.2	139.6
Flaxseed - Graine de lin	46.2	100.4	100.4	60.2
Rapeseed - Canola - Graine de colza	708.7	1 511.9	1 511.9	1 088.2
All grains - Total - Toutes céréales	6 759.0	9 080.0	9 080.0	10 015.9
Prairies, total				
'000 tonne				
Wheat (excluding Durum) - Blé (sauf le blé dur)	13 169.3	16 794.5	16 794.5	15 477.7
Durum Wheat - Blé dur	1 695.0	1 909.1	1 909.1	2 611.2
Total Wheat - Blé total	14 864.3	18 703.6	18 703.6	18 088.9
Oats - Avoine	677.6	319.2	319.2	359.4
Barley - Orge	5 131.1	5 408.0	5 408.0	6 146.8
Rye - Seigle	278.1	449.4	449.4	310.6
Flaxseed - Graine de lin	366.9	674.5	674.5	413.1
Rapeseed - Canola - Graine de colza	1 612.1	2 928.1	2 928.1	2 009.1
All grains - Total - Toutes céréales	22 930.1	28 482.8	28 482.8	27 327.9

(1) Alberta Producers' Deliveries include data for the Wheat Board area of British Columbia.

(1) 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 1979-80	July 1980	June 1981	July 1981
	Moyenne de la campagne agricole 1979-80	Juillet 1980	Juin 1981	Juillet 1981
dollars per tonne - dollars par tonne				
Wheat(1) - Blé(1):				
1 C.W. Red Spring 13.5% - 1 o.c. rouge de printemps 13.5%	215.38	219.20	229.32	229.74
2 C.W. Red Spring 13.5% - 2 o.c. rouge de printemps 13.5%	209.05	213.60	223.72	224.14
3 C.W. Red Spring - 3 o.c. rouge de printemps	200.05	204.60	212.07	212.37
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	200.05	204.60	212.72	213.14
1 C.W. Amber Durum - 1 o.c. dur ambré	252.29	317.27	233.13	219.68
Oats(1) - Avoine(1):				
2 C.W. Domestic - 2 o.c. canadienne	130.50	130.50	175.50	175.50
1 Feed Domestic - 1 fourragère canadienne	109.23	120.25	136.92	134.77
Barley(1) - Orge(1):				
2 C.W. Six-Row - 2 o.c. à six rangs	182.14	201.30	199.77	185.91
1 Feed Domestic - 1 fourragère canadienne	119.28	131.35	149.48	147.34
Rye(2) - Seigle(2):				
2 Canada	176.63	190.50	170.72	198.91
Flaxseed(2) - Graine de lin(2):				
1 Canada	328.95	377.20	369.74	365.93
Rapeseed(3) - Canola - Graine de colza(3):				
1 Canada	309.10	317.53	334.26	333.73
Soybeans(4) - Graine de soya(4):				
Ontario soybean(no. 2) - Ontario Graine de soya de l'Ontario(n° 2)	255.59	285.61	291.22	287.99
Corn(4) - Maïs(4):				
Ontario corn(no. 2) - Maïs d'Ontario(n° 2)	118.92	140.88	154.04	152.90

(1) Canadian Wheat Board, basis in store Thunder Bay.

(1) Commission canadienne du blé, en entrepôt à Thunder Bay.

(2) Winnipeg Commodity Exchange, basis in store Thunder Bay.

(2) Marché de Winnipeg, en entrepôt à Thunder Bay.

(3) As of April 1, 1978, basis in store Vancouver.

(3) Au 1^{er} avril 1978, en entrepôt à Vancouver.

(4) Ontario Department of Agriculture and Food.

(4) Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation de l'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.

Nota: Au 1^{er} août 1980, le seigle et la graine de lin 1, 2 et 3 o.c. a été changé à 1, 2 et 3 Canada.

TABLE 9. Supply and Disposition of Oil and Meal from Rapeseed and Soybeans

TABLEAU 9. Bilan d'huile et des tourteaux de graine de colza et de soya

	Rapeseed oil			Rapeseed meal		
	Huile de graine de colza		Tourteaux de graine de colza			
	Average	Crop year	Average	Crop year		
	Moyenne	Campagne agricole	Moyenne	Campagne agricole		
	1974-75 1978-79	1979-80 1980-81	1974-75 1978-79	1979-80 1980-81		
tonne						
Beginning stocks - Stocks d'ouverture	7 276	17 586	31 886	6 430	17 653	9 551
Production	206 271	364 857	418 159	288 844	520 812	573 572
Supply - Total - Ressources	213 547	382 443	450 045	295 274	538 465	583 123
Exports - Exportations	65 544	151 548	188 486(3)	94 348	176 309	203 665(3)
Ending stocks - Stocks de fermeture	9 436	31 886	19 383	9 378	9 551	21 333
Available for domestic use - Disponible pour consommation nationale	138 567	199 009	242 176	191 548	352 605	358 125
Disposition - Total - Utilisations	213 547	382 443	450 045	295 274	538 465	583 123
	Soybean oil			Soybean meal		
	Huile de soya			Tourteaux de soya		
tonne						
Beginning stocks - Stocks d'ouverture	4 913	4 337	12 517	14 139	11 754	42 691
Production	119 857	157 049	158 931	550 521	738 280	731 702
Imports - Importations	26 245	29 080	7 274(3)	362 164	439 107	359 264(3)
Supply - Total - Ressources	151 015	190 466	178 722	926 824	1 189 141	1 133 657
Exports - Exportations	1 971	9 039	18 597(3)	58 215	42 691	77 048(3)
Ending stocks - Stocks de fermeture	4 756	12 517	11 382	13 493	19 937	10 385
Available for domestic use - Disponible pour consommation nationale	144 288	168 910	148 743	855 116	1 126 513	1 046 224
Disposition - Total - Utilisations	151 015	190 466	178 722	926 824	1 189 141	1 133 657

(1) Stocks held at crushing plants only.

(1) Stocks aux moulins de broyage seulement.

(2) May include quantities in transit or in export position.

(2) Il peut comprendre quelques quantités en transit et aux emplacements d'exportation.

(3) July data estimated.

(3) Les données de juillet ont été estimées.

TABLE 10. Summary of Canadian Grain Exports to the U.S.S.R. Since 1970

TABLEAU 10. Sommaire des exportations canadiennes des céréales aux U.R.S.S. depuis 1970

Crop year	Wheat (excluding durum)			Durum Wheat		
	U.S.S.R.	Total	U.S.S.R. as percentage of total	U.S.S.R.	Total	U.S.S.R. as percentage of total
Campagne agricole	U.R.S.S.	Total	U.R.S.S. en pourcentage de total	U.R.S.S.	Total	U.R.S.S. en pourcentage de total
	'000 tonne		%	'000 tonne		%
1970-71	298.5	9 789.5	3.5	30.4	1 353.6	2.2
1971-72	2 483.5	11 277.2	22.0	498.2	1 734.1	28.7
1972-73	4 025.0	13 411.1	30.0	415.6	1 634.2	25.4
1973-74	912.5	9 628.1	9.5	66.2	1 264.8	5.2
1974-75	351.5	8 802.9	4.0	--	1 422.7	--
1975-76	2 398.3	9 970.1	24.1	838.1	1 664.9	50.3
1976-77	596.0	11 013.2	5.4	447.1	1 695.9	26.4
1977-78	1 749.6	13 271.6	13.2	396.3	1 967.7	20.1
1978-79	1 206.7	10 949.0	11.0	222.1	1 349.9	16.5
1979-80	2 325.5	13 264.3	17.5	253.8	1 947.9	13.0
1980-81	3 475.6	13 491.8	25.7	495.6	2 074.9	23.9
<hr/>						
	Barley			All Grains		
	Orge			Toutes céréales		
	'000 tonne		%	'000 tonne		%
1970-71	--	3 750.4	--	328.9	16 921.8	1.9
1971-72	478.5	4 882.7	9.8	3 460.2	19 944.2	17.3
1972-73	576.5	3 414.7	16.9	5 017.1	20 497.6	24.5
1973-74	147.3	2 582.9	5.7	1 126.0	14 887.0	7.6
1974-75	--	2 834.7	--	351.5	14 064.7	2.5
1975-76	1 175.0	4 154.8	28.3	4 414.4	17 246.5	25.6
1976-77	121.5	3 608.8	3.4	1 164.6	18 350.8	6.3
1977-78	165.6	3 349.1	4.9	2 311.5	20 224.9	11.4
1978-79	125.8	3 553.5	3.5	1 554.6	18 233.6	8.5
1979-80	872.2	3 831.5	22.8	3 935.6	21 872.4	18.0
1980-81	1 573.0	3 236.3	48.6	5 948.9	21 185.5	28.1

(1) Wheat, durum, oats, barley, rye, flaxseed and rapeseed

(2) Blé, blé dur, avoine, orge, seigle, graine de lin et graine de colza.

TABLE II. Average Farm Price of the Major Grains, Crop Years 1975-76 to 1979-80

TABLEAU II. Prix moyen à la ferme des principaux grains, campagnes agricoles 1975-76 à 1979-80

Province and crop	1975-76	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80					
Province et culture	dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique									
CANADA:										
Winter wheat - Blé d'hiver	134.00	114.00	115.00	144.00	154.00					
Spring wheat(1) - Blé de printemps(1)	133.00	105.00	103.00	139.00	176.00					
Durum wheat					191.00					
All wheat (including Durum) - Tout blé (blé dur inclus)	133.00	105.00	104.00	139.00	176.00					
Oats - Avoine	95.00	77.00	67.00	73.00	98.00					
Barley - Orge	106.00	88.00	75.00	80.00	107.00					
Fall rye - Seigle d'automne	99.00	85.00	88.00	103.00	146.00					
Spring rye - Seigle de printemps	103.00	85.00	90.00	104.00	149.00					
All rye - Tout seigle	99.00	85.00	88.00	103.00	146.00					
Flaxseed - Graine de lin	258.00	268.00	211.00	275.00	289.00					
Rapeseed - Graine de colza	224.00	268.00	281.00	280.00	271.00					
Corn for grain - Maïs-grain	101.00	88.00	86.00	111.00	120.00					
Soybeans - Soya	181.00	259.00	240.00	281.00	262.00					
Mustard seed - Graine de moutarde	276.00	249.00	227.00	227.00	208.00					
Sunflower seed - Graine de tournesol	220.00	220.00	251.00	243.00	241.00					
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard:										
Wheat - Blé	116.00	97.00	86.00	97.00	128.00					
Oats - Avoine	88.00	81.00	73.00	78.00	104.00					
Barley - Orge	110.00	88.00	76.00	76.00	110.00					
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	83.00	72.00	64.00	66.00	91.00					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
Wheat - Blé	123.00	118.00	111.00	117.00	143.00					
Oats - Avoine	104.00	100.00	95.00	101.00	104.00					
Barley - Orge	113.00	104.00	96.00	96.00	109.00					
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	91.00	87.00	82.00	85.00	91.00					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:										
Wheat - Blé	114.00	107.00	99.00	105.00	140.00					
Oats - Avoine	95.00	94.00	86.00	96.00	104.00					
Barley - Orge	101.00	87.00	83.00	96.00	110.00					
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	86.00	78.00	73.00	81.00	93.00					
Québec:										
Wheat - Blé	120.00	118.00	96.00	119.00	155.00					
Oats - Avoine	119.00	103.00	106.00	102.00	123.00					
Barley - Orge	109.00	104.00	100.00	99.00	124.00					
Rye - Seigle	95.00	89.00	84.00	94.00	**					
Corn for grain - Maïs-grain	122.00	105.00	101.00	120.00	133.00					
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	***	***	***	***	119.00					
Ontario:										
Winter wheat - Blé d'hiver	134.00	114.00	115.00	147.00	148.00					
Spring wheat - Blé de printemps	129.00	99.00	88.00	103.00	125.00					
All wheat - Tout blé	134.00	114.00	115.00	145.00	147.00					
Oats - Avoine	99.00	92.00	83.00	95.00	109.00					
Barley - Orge	96.00	89.00	76.00	86.00	107.00					
Rye - Seigle	77.00	85.00	73.00	90.00	128.00					
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	95.00	85.00	72.00	81.00	97.00					
Corn for grain - Maïs-grain	99.00	87.00	85.00	110.00	119.00					
Soybeans - Soya	181.00	259.00	240.00	281.00	262.00					

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

TABLE II. Average Farm Price of the Major Grains, Crop Years 1975-76 to 1979-80 - Concluded

TABLEAU II. Prix moyen à la ferme des principaux grains, campagnes agricoles 1975-76 à 1979-80 - fin

Province and crop	1975-76	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80
Province et culture					
dollars per metric tonne - dollars par tonne métrique					
Manitoba:					
Spring wheat - Blé de printemps	128.00	101.00	98.00	133.00	169.00
Durum wheat - Blé dur	162.00	128.00	114.00	134.00	182.00
All wheat - Tout blé	130.00	103.00	98.00	133.00	170.00
Oats - Avoine	93.00	73.00	64.00	67.00	89.00
Barley - Orge	105.00	92.00	76.00	78.00	101.00
Fall rye - Seigle d'automne	98.00	84.00	86.00	102.00	145.00
Spring rye - Seigle de printemps	98.00	84.00	86.00	102.00	145.00
All rye - Tout seigle	98.00	84.00	86.00	102.00	145.00
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	91.00	77.00	80.00	83.00	105.00
Flaxseed - Graine de lin	258.00	267.00	207.00	268.00	280.00
Rapeseed - Graine de colza	225.00	257.00	278.00	280.00	267.00
Corn for grain - Maïs-grain	120.00	119.00	103.00	110.00	124.00
Mustard seed - Graine de moutarde	276.00	248.00	232.00	243.00	220.00
Sunflower seed - Graine de tournesol	227.00	221.00	254.00	243.00	243.00
Saskatchewan:					
Spring wheat - Blé de printemps	129.00	105.00	104.00	143.00	177.00
Durum wheat - Blé dur	162.00	129.00	116.00	136.00	191.00
All wheat - Tout blé	135.00	107.00	105.00	142.00	179.00
Oats - Avoine	89.00	71.00	62.00	67.00	90.00
Barley - Orge	107.00	90.00	78.00	83.00	112.00
Fall rye - Seigle d'automne	101.00	84.00	90.00	108.00	151.00
Spring rye - Seigle de printemps	101.00	84.00	90.00	108.00	151.00
All rye - Tout seigle	101.00	84.00	90.00	108.00	151.00
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	108.00	83.00	73.00	83.00	110.00
Flaxseed - Graine de lin	259.00	269.00	216.00	283.00	301.00
Rapeseed - Graine de colza	221.00	269.00	286.00	282.00	268.00
Mustard seed - Graine de moutarde	298.00	238.00	214.00	214.00	204.00
Sunflower seed - Graine de tournesol	-	231.00	194.00	220.00	198.00
Alberta:					
Winter wheat - Blé d'hiver			-	141.00	176.00
Spring wheat(1) - Blé de printemps(1)	127.00	101.00	101.00	134.00	178.00
Durum wheat - Blé dur	161.00	128.00	114.00	132.00	193.00
All wheat - Tout blé	129.00	103.00	101.00	135.00	179.00
Oats - Avoine	92.00	73.00	62.00	66.00	92.00
Barley - Orge	106.00	86.00	74.00	79.00	106.00
Fall rye - Seigle d'automne	104.00	85.00	90.00	100.00	148.00
Spring rye - Seigle de printemps	104.00	85.00	90.00	100.00	148.00
All rye - Tout seigle	104.00	85.00	90.00	100.00	148.00
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	95.00	77.00	71.00	79.00	104.00
Flaxseed - Graine de lin	256.00	267.00	216.00	287.00	298.00
Rapeseed - Graine de colza	228.00	269.00	281.00	279.00	275.00
Mustard seed - Graine de moutarde	254.00	276.00	265.00	232.00	209.00
Corn for grain - Maïs-grain					150.00
British Columbia - Colombie-Britannique:					
Wheat - Blé	128.00	102.00	98.00	129.00	170.00
Oats - Avoine	91.00	75.00	61.00	77.00	85.00
Barley - Orge	105.00	86.00	72.00	76.00	101.00
Fall rye - Seigle d'automne	103.00	85.00	89.00	91.00	140.00
Mixed grains(2) - Céréales mélangées(2)	93.00	88.00	83.00	90.00	105.00
Rapeseed - Graine de colza	224.00	254.00	273.00	277.00	273.00

(1) May include relatively small quantities of winter wheat in all provinces, other than Ontario and Alberta; excludes durum wheat.

(1) Comprend de relativement petites quantités de blé d'hiver dans toutes les provinces sauf l'Ontario et l'Alberta; ne comprend pas le blé dur.

(2) Based on standard conversion of 45 pounds per bushel.

(2) Basées sur le taux de conversion de 45 livres par boisseau.

TABLE 12. Conversion Factors for Canadian Agriculture

TABLEAU 12. Facteurs de conversion des produits agricoles canadiens

Commodity

Commodité

bushels per metric tonne

bisseaux par tonne métrique

Grain(1) - Céréales(1):

Wheat - Blé	36.743711
Oats - Avoine	64.841840
Barley - Orge	45.929637
Rye - Seigle	39.368261
Flaxseed - Graine de lin	39.368261
Rapeseed - Graine de colza	44.092451
Corn - Maïs	39.368261
Soybeans - Soya	36.743711
Sunflowerseed - Graine de tournesol	91.859275
Mustard Seed - Graine de moutarde	44.092451
Peas - Pois	36.743711
Buckwheat - Sarrasin	45.929637

tonnes

**One tonne of processed product equivalent to weight
of raw material(1) - Une tonne métrique du produit
traité est équivalent au poids de matière primaire(1):**

Wheat flour - Farine de blé	1.360544
Oatmeal and Rolled Oats - Farine et flocons d'avoine	1.956947
Barley Malt - Orge de maltage	1.333333
Rye Flour - Farine de seigle	1.287001
Flaxseed Oil - Huile de lin	2.865330
Flaxseed Meal - Farine de lin	1.628664
Rapeseed Oil - Huile de colza	2.444988
Rapeseed Meal - Farine de colza	1.742160
Corn Flour and Meal - Farine et semoule de maïs	1.112347
Soybean Oil - Huile de soya	5.882353
Soybean Meal - Farine de soya	1.275510
Sunflower Oil - Huile de tournesol	2.398082
Sunflower Meal - Farine de tournesol	2.785515
Buckwheat Flour - Farine de sarrasin	1.457726

per cent

pourcentage

Extraction rates- Les moyennes - proportionnelles d'extraction:

Wheat Flour - Farine de blé	73.5
Oatmeal and Rolled Oats - Farine et flocons d'avoine	51.1
Barley Malt - Orge de maltage	75.0
Rye Flour - Farine de seigle	77.7
Flaxseed Oil - Huile de lin	34.9
Flaxseed Meal - Farine de lin	61.4
Rapeseed Oil - Huile de colza	40.9
Rapeseed Meal - Farine de colza	57.4
Corn Flour and Meal - Farine et semoule de maïs	89.9
Soybean Oil - Huile de soya	17.0
Soybean Meal - Farine de soya	78.4
Sunflower Oil - Huile de tournesol	41.7
Sunflower Meal - Farine de tournesol	35.9
Buckwheat Flour - Farine de sarrasin	68.6

(1) The above conversion factors are based on a five-year average of extraction rates during the crop years 1975-76 to 1979-80.

(1) Les facteurs de conversion ont été établis d'après une moyenne quinquennale des taux d'extraction des campagnes agricoles 1975-1976 à 1979-1980.



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010758405

Canada