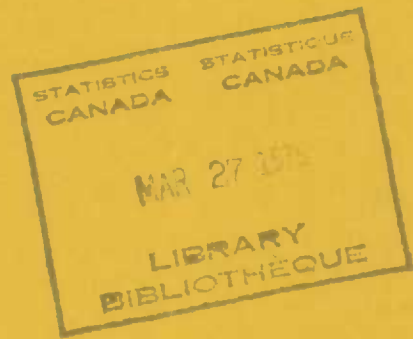


Grains and oilseeds review

January 1979

La revue des céréales et des graines oléagineuses

Janvier 1979



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:

Crop Section,
Agriculture Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0L7 (telephone: 995-4892) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
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 l'agriculture,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0L7 (téléphone: 995-4892) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs 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	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
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 — STATISTIQUE CANADA
Agriculture Division — Division de l'agriculture
Crops Section — Section des cultures

GRAINS AND OILSEEDS REVIEW

LA REVUE DES CÉRÉALES ET DES GRAINES OLÉAGINEUSES

JANUARY - 1979 - JANVIER

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1979 - Mars
4-3102-507

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 2—No. 1

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

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.

PREFACE

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, CANSIM and Publications, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-4883.

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.

PREFACE

Le principal objectif de la Sous-section de la commercialisation des céréales et des grains 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 des publications et du CANSIM, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, L1A 0Z8, ou téléphoner à (613) 995-4883.

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.

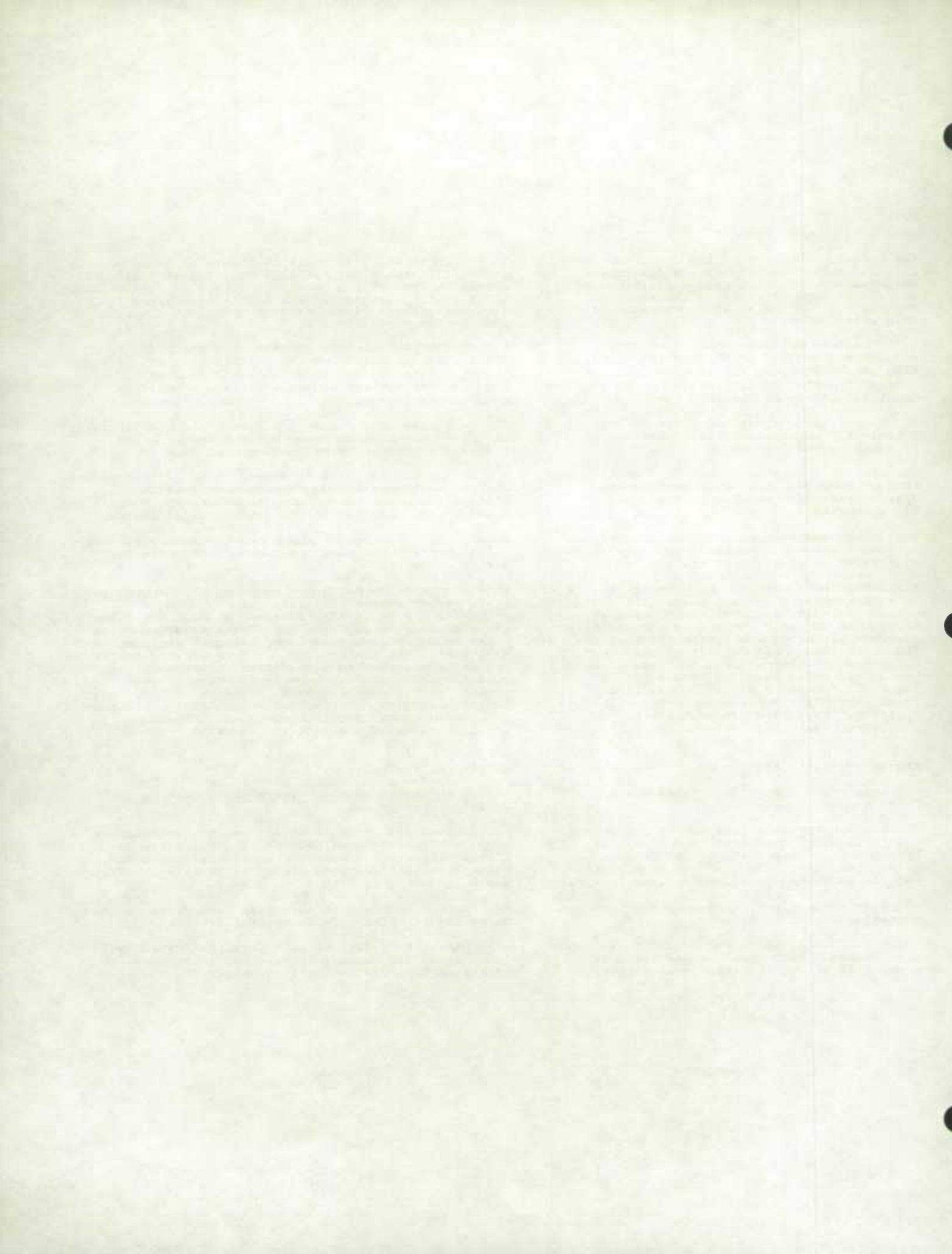


Table of Contents

	Page
CANSIM notes	6
Table	
1. Estimated Wheat Supply and Disposition, Four Major Exporting Countries, Crop Years 1976-77 and 1977-78	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 Year	15
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
9. Western Inspections, August to January, 1978-79, with Comparisons	24
10. Average Farm Prices, Prairie Provinces, by Crop Years	26

Table des Matières

	Page
Notes de CANSIM	6
Tableau	
1. Bilan estimatif du blé, quatre grands pays exportateurs, campagnes agricoles 1976-77 et 1977-78	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	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
9. L'inspection de l'ouest, août à janvier, 1978-79, avec comparaisons	24
10. Moyenne des prix au fermes, provinces des Prairies, par campagne agricole	26

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 Identification du tableau	Matrix number Numéro de matrice	Frequency Fréquence	Start date Date au début
TABLE 2 - TABLEAU 2:			
TOTAL WHEAT - BLE TOTAL	942	Annual - Annuel	1933-34
Oats - Avoine	943	Annual - Annuel	1933-34
Barley - Orge	944	Annual - Annuel	1933-34
Rye - Seigle	945	Annual - Annuel	1933-34
Flaxseed - Graine de lin	946	Annual - Annuel	1933-34
Rapeseed - Graine de colza	947	Annual - Annuel	1958-59
Corn - Maïs	948	Annual - Annuel	1945-46
TABLE 5 - TABLEAU 5:			
Wheat (excluding durum) * Ble (exclus le ble 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 - 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	.	.	.

For a breakdown of these matrices, please refer to the CANSIM Main Base Series Directory, Catalogue Number 12-203E, or contact Head, Publications and CANSIM Unit, Agriculture Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0L7 (telephone: 995-4883).

Pour la ventilation de ces matrices, prière de se reporter au base principale CANSIM répertoire des séries, n° 12-203F au catalogue, ou de communiquer avec le chef de la Sous-section des publications et de CANSIM, Division de l'agriculture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0L7 (téléphone: 995-4883).

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 campagnes agricoles.

	Canada	United States		
	Canada	Etats-Unis		
	1977-78	1978-79p	1977-78	1978-79p
million tonnes - millions de tonnes				
Opening Stocks - Stocks d'ouverture	13.3	12.1	30.3	32.0
Production	19.9	21.1	55.4	49.0
Imports - Importations	-	-	0.1p	0.1 ¹
Total supplies - Ressources totales	33.2	33.2	85.8	81.1
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	5.1	4.8 ¹	23.1	21.5
Exports ² - Exportations ²	8.4	7.5e	13.9	22.0
Balance available for export - or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	19.7 ³	20.9 ⁴	48.8 ³	37.6 ³
	Argentina	Australia		
	Argentine	Australie		
	1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
million tonnes - millions de tonnes				
Opening stocks - Stocks d'ouverture	0.7	1.5	2.1	0.8
Production	11.0	5.2	9.3	18.0
Imports - Importations	-	-	-	-
Total supplies - Ressources totales	11.7	6.7	11.4	18.8
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	4.3	4.5	2.5	2.6
Exports ² - Exportations ²	5.9	1.5	1.7	1.0
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	1.5 ³	0.7 ³	7.2 ⁴	12.4 ⁴

¹ Projected crop year figures.

¹ Les données pour la campagne agricole sont provisoires.

² Exports accumulated to the end of November for the United States and Argentina and to the end of January for Canada and Australia. Argentina data represents complete crop years 1976-77 and 1977-78.

³ Exports accumulées à la fin du mois de novembre pour les Etats-Unis et l'Argentine et à la fin du mois de janvier pour le Canada et l'Australie. Les données de l'Argentine représente les campagnes agricoles complètes de 1976-77 et 1977-78.

³ As of December 1.

³ Au 1er décembre.

⁴ As of February 1.

⁴ Au 1er février.

e - estimated; e - estimation.

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

Note: Les campagnes agricoles respectives sont: Canada - août à juillet; les Etats-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 - January		
	Moyenne	Total	Août - Janvier		
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79	
Area seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	9 576.0 1 768	10 114.0 1 964	10 114.0 1 964	10 574.0 2 000
'000 tonne					
Supplies - Ressources:					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes In commercial positions - En positions commerciales Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août) Production Supplies - Total - Ressources		3 404.7 6 982.8 10 387.5 16 926.7 27 314.2	7 158.0 6 160.0 13 318.0 19 861.6 33 179.6	7 158.0 6 160.0 13 318.0 19 861.6 33 179.6	5 280.0 6 814.0 12 094.0 21 145.4 33 239.4
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		12 101.6 2 429.7 909.6 49.0 1 952.0 9 872.3 27 314.2	15 239.3 2 638.0 961.2 .. 2 247.1 12 094.0 33 179.6	8 068.2 1 378.8	7 182.6 1 410.7 ...
Oats - Avoine					
	Average	Total	August - January		
	Moyenne	Total	Août - Janvier		
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79	
Area seeded for grain - Superficie ensemencée pour grain Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	2 494.5 1 836	2 131.1 2 019	2 131.1 2 019	1 828.9 1 980
'000 tonne					
Supplies - Ressources:					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes In commercial positions - En positions commerciales Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août) Production Imports - Importations Supplies - Total - Ressources		983.9 337.9 1 321.8 4 579.5 5.7 5 907.0	1 033.0 295.0 1 328.0 4 303.0 - 5 631.0	1 033.0 295.0 1 328.0 4 303.0 - 5 631.0	1 234.0 478.0 1 712.0 3 620.8 - 5 332.8
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		181.6 64.3 241.4 1.7 4 195.4 1 222.6 5 907.0	89.1 71.6 178.4 .. 3 579.9 1 712.0 5 631.0	66.5 37.2	6.4 34.1 ...

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 - January		
	Moyenne	Total	Août - Janvier		
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79	1978-79
	1976-77				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	4 699.7	4 751.4	4 751.4	4 258.6
Yield - Rendement	kg/ha	2 142	2 483	2 483	2 439
'000 tonnes					
Supplies - Ressources:					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		1 484.9	1 132.0	1 132.0	3 222.0
In commercial positions - En positions commerciales		2 402.4	2 086.0	2 086.0	2 094.0
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		3 887.3	3 218.0	3 218.0	5 316.0
Production		10 069.0	11 798.5	11 798.5	10 387.4
Supplies - Total - Ressources		13 956.3	15 016.5	15 016.5	15 703.4
Disposition - Utilisations:					
Exports - Exportations		3 319.2	3 349.1	1 678.8	1 808.6
Domestic processing - Traitement au Canada		x	x	x	x
Seed requirements - Besoins en semence		411.2	386.6
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		24.4
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		6 436.2	5 964.8
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		3 765.3	5 316.0
Disposition - Total - Utilisations		13 956.3	15 016.5
Rye - Seigle					
	Average	Total	August - January		
	Moyenne	Total	Août - Janvier		
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79	1978-79
	1976-77				
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	284.9	250.2	250.2	318.1
Yield - Rendement	kg/ha	1 510	1 625	1 625	1 903
'000 tonne					
Supplies - Ressources:					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		83.8	53.0	53.0	76.0
In commercial positions - En positions commerciales		232.1	289.0	289.0	208.0
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		315.9	342.0	342.0	284.0
Production		430.0	406.5	406.5	605.4
Supplies - Total - Ressources		745.9	748.5	748.5	889.4
Disposition - Utilisations:					
Exports - Exportations		183.0	270.7	148.6	64.4
Domestic processing - Traitement au Canada		7.8	13.2	6.4	6.4
Seed requirements - Besoins en semence		20.4	22.4
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		4.1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		226.6	158.2
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		304.0	284.0
Disposition - Total - Utilisations		745.9	748.5

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 - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	519.6	596.0	596.0
Yield - Rendement	kg/ha	774	1 091	1 091
		'000 tonne		
Supplies - Ressources:				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		64.0	25.0	25.0
In commercial positions - En positions commerciales		216.4	187.0	187.0
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		280.4	212.0	212.0
Production		402.4	650.3	650.3
Supplies - Total - Ressources		682.8	862.3	862.3
				1 041.8
Disposition - Utilisations:				
Exports - Exportations		337.5	252.6	121.4
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		103.9	126.7	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		241.4	483.0	..
Disposition - Total - Utilisations		682.8	862.3	..
				..
Rapeseed - Graine de colza				
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	1 285.2	1 452.0	1 452.0
Yield - Rendement	kg/ha	988	1 359	1 359
		'000 tonne		
Supplies - Ressources:				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		173.3	25.0	25.0
In commercial positions - En positions commerciales		462.9	174.0	174.0
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		636.2	199.0	199.0
Production		1 269.2	1 973.1	1 973.1
Supplies - Total - Ressources		1 905.4	2 172.1	2 172.1
				3 474.5
				3 838.5
Disposition - Utilisations:				
Exports - Exportations		882.0	1 013.6	463.8
Domestic processing - Traitement au Canada		372.1	630.3	300.6
Seed requirements - Besoins en semence		10.1	20.5	..
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		0.5
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		162.7	143.7	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		478.0	364.0	..
Disposition - Total - Utilisations		1 905.4	2 172.1	..
				..

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 - December	
	Moyenne	Total	Août - Décembre	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Area seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	600.4 5 109	724.7 5 791	724.7 5 791
'000 tonne				
Supplies - Ressources:				
Stocks in commercial positions - Stocks en positions commerciales (August 1 - 1er août)	147.8	134.0	134.0	180.1
Production	3 067.3	4 196.6	4 196.6	4 214.8
Imports - Importations	837.1	377.1	291.4	331.1
Supplies - Total - Ressources	4 052.2	4 707.7
Disposition - Utilisations:				
Exports - Exportations	88.7	322.7	17.2	102.2
Domestic processing - Traitement au Canada	813.7	763.9	x	x
Seed requirements - Besoins en semence	17.1	19.1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	2 990.3	3 421.9	x	x
Stocks in commercial positions - Stocks en positions commerciales (July 31 - 31 juillet)	142.4	180.1
Disposition - Total - Utilisations	4 052.2	4 707.7

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 - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78 1978-79	1978-79
Area Seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	9 331.4 1 743	9 790.0 1 924	9 790.0 1 924
Supplies - Ressources:		'000 tonne		
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		3 282.2	7 077.7	7 077.7
Production		16 264.1	18 833.1	18 833.1
Supplies - Total - Ressources		19 546.3	25 910.8	25 910.8
Disposition - Utilisations:				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs	14 513.9	19 135.0	8 824.6	6 929.7
Seed requirements - Besoins en semence	880.6	938.1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	1 130.9	666.7
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)	3 020.9	5 171.0
Disposition - Total - Utilisations	19 546.3	25 910.8
 Oats - Avoine				
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78 1978-79	1978-79
Area Seeded for grain - Superficie ensemencée à grain Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	1 947.2 1 895	1 679.0 2 094	1 679.0 2 094
Supplies - Ressources:		'000 tonne		
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		771.0	848.0	848.0
Production		3 689.0	3 516.3	3 516.3
Supplies - Total - Ressources		4 460.0	4 364.3	4 364.3
Disposition - Utilisations:				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs	675.1	771.6	336.8	201.9
Seed requirements - Besoins en semence	187.7	132.6
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes	2 897.0	2 457.1
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)	700.2	1 003.0
Disposition - Total - Utilisations	4 460.0	4 364.3

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 - January		
	Moyenne	Total	Août - Janvier		
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79	1978-79
Area Seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	4 447.4	4 514.0	4 514.0	4 002.0
Yield - Rendement	kg/ha	2 134	2 484	2 484	2 432
'000 tonne					
Supplies - Ressources:					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		1 341.2	1 045.0	1 045.0	3 047.0
Production		9 488.6	11 212.8	11 212.8	9 732.3
Supplies - Total - Ressources		10 829.8	12 257.8	12 257.8	12 779.3
Disposition - Utilisations:					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5 065.8	5 300.7	1 828.0	2 099.9
Seed requirements - Besoins en semence		385.7	360.0
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		4 159.0	3 550.1
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		1 219.3	3 047.0
Disposition - Total - Utilisations		10 829.8	12 257.8
Pye - Seigle					
	Average	Total	August - January		
	Moyenne	Total	Août - Janvier		
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79	1978-79
Area Seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	261.0	226.8	226.8	292.9
Yield - Rendement	kg/ha	1 474	1 602	1 602	1 908
'000 tonne					
Supplies - Ressources:					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		84.3	53.0	53.0	76.0
Production		384.7	363.3	363.3	558.8
Supplies - Total - Ressources		469.0	416.3	416.3	634.8
Disposition - Utilisations:					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		262.5	265.6	112.1	127.5
Seed requirements - Besoins en semence		17.7	19.8
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		120.7	54.9
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		68.1	76.0
Disposition - Total - Utilisations		469.0	416.3

TABLE 3. Farm Supply and Disposition of Major Grains, Prairies 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 - January		
	Moyenne	Total	Août - Janvier		
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79	
Area Seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	519.5 775	596.0 1 091	596.0 1 091	518.0 1 079
'000 tonne					
Supplies - Ressources:					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		62.5	26.0	26.0	115.0
Production		402.4	650.3	650.3	558.8
Supplies - Total - Ressources		464.9	676.3	676.3	673.8
Disposition - Utilisations:					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		354.0	504.1	264.2	241.4
Seed requirements - Besoins en semence		21.2	21.4
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		51.1	35.8
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		38.6	115.0
Disposition - Total - Utilisations		464.9	676.3
Rapeseed - Graine de colza					
	Average	Total	August - January		
	Moyenne	Total	Août - Janvier		
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79	
Area Seeded - Superficie ensemencée Yield - Rendement	'000 ha kg/ha	1 272.5 988	1 416.0 1 366	1 416.0 1 366	2 728.0 1 251
'000 tonne					
Supplies - Ressources:					
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		172.8	25.0	25.0	35.0
Production		1 257.8	1 934.5	1 934.5	3 413.3
Supplies - Total - Ressources		1 430.6	1 959.5	1 959.5	3 448.3
Disposition - Utilisations:					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1 147.9	1 756.8	1 014.7	1 594.2
Seed requirements - Besoins en semence		9.9	20.1
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		168.9	147.6
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (July 31 - 31 juillet)		103.9	35.0
Disposition - Total - Utilisations		1 430.6	1 959.5

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

Production			
Average	Total	August - January	
Moyenne	Total	Août - Janvier	
1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
1976-77			
'000 tonne			
Rapeseed - Graine de colza			
Rapeseed crushed - Graine de colza moulue	372.1	630.3	300.6
Oil produced - Huile produite	147.1	259.0	122.8
Meal produced - Tourteaux produits	213.6	357.5	171.8
			339.3
			137.1
			194.6
Soybeans - Graine de Soya			
Soybeans crushed - Graine de soya moulue	659.6	728.4	365.3
Oil produced - Huile produite	111.0	125.6	61.9
Meal produced - Tourteaux produits	519.1	575.4	283.7
			374.5
			64.2
			291.8
Wheat - Blé			
Wheat milled - Blé moulu	2429.7	2638.4	1378.8
Flour produced - Farine produite	1779.1	1963.6	1026.6
Millfeeds produced - Issues de mouture produites	638.0	695.8	356.9
			1410.7
			1028.6
			356.7
Exports - Exportations			
Average	Total	August - December	
Moyenne	Total	Août - Décembre	
1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
1976-77			
'000 tonne			
Rapeseed oil - Huile de graine de colza			
Rapeseed meal - Tourteaux de graine de colza	40.6	73.5	27.1
Soybean oil - Huile de graine de soya	42.6	156.3	68.1
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	4.8	1.4	--
Wheat flour - Farine du blé	83.3	45.6	26.9
Millfeeds - Issues de mouture	439.5	548.7	208.8
			29.7
			224.1
			113.7
			35.9
			82.7
			0.1
Imports - Importations			
Average	Total	August - December	
Moyenne	Total	Août - Décembre	
1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
1976-77			
'000 tonne			
Soybean oil - Huile de graine de soya			
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	25.4	28.1	11.8
	281.6	376.3	154.5
			11.8
			190.8

TABLE 5. Export Clearances of Major Grains by Final Destination

TABLEAU 5. Exportations des principales céréales selon la destination finale

	Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)			
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
United Kingdom ¹ - Royaume-Uni ¹				
Western Europe - Europe occidentale	1 297.4	1 493.4	710.3	784.7
	1 941.6	2 064.5	1 135.0	1 010.5
U.S.S.R. ¹ - U.R.S.S. ¹	1 656.7	1 749.6	874.7	1 238.3
Eastern Europe - Europe orientale	2 130.2	2 542.4	1 269.3	1 458.5
Middle East - Moyen-Orient	322.7	1 130.1	1 038.8	191.6
Other Africa - Autres pays d'Afrique	196.0	449.6	340.4	81.7
Bangladesh ¹ - Bangladesh ¹	201.6	215.2	93.4	337.2
Peoples' Rep. of China ¹ - Rép. pop. de Chine ¹	2 181.9	3 468.5	1 485.0	1 380.1
Japan ¹ - Japon ¹	1 414.3	1 418.9	641.9	540.2
Other Asia - Autres pays d'Asie	4 664.4	5 399.9	2 291.1	2 462.3
Brazil ¹ - Brésil ¹	750.8	781.8	433.0	895.9
South America - Amérique du Sud	890.7	935.0	533.9	970.9
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	392.5	750.1	321.3	350.4
North America - Amérique du Nord	26.6	-	-	-
Total exports - Exportations totales	10 564.8	13 271.6	6 929.7	6 525.9
	Durum wheat - Blé dur			
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Italy ¹ - Italie ¹				
Western Europe - Europe occidentale	305.8	761.6	600.2	152.2
	565.3	1 028.9	732.9	267.9
U.S.S.R. ¹ - U.R.S.S. ¹	353.4	396.3	82.7	208.8
Eastern Europe - Europe orientale	445.8	410.5	82.7	245.8
Middle East - Moyen-Orient	31.6	1.1	1.0	-
Algeria ¹ - Algérie ¹	353.0	461.7	315.0	134.5
Other Africa - Autres pays d'Afrique	381.6	502.4	315.0	136.8
Peoples' Rep. of China ¹ - Rép. pop. de Chine ¹	50.1	-	-	-
Japan ¹ - Japon ¹	5.1	-	-	-
Other Asia - Autres pays d'Asie	93.5	7.2	-	-
South America - Amérique du Sud	1.0	-	-	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	17.5	17.5	6.9	6.1
North America - Amérique du Nord	--	-	-	-
Total exports - Exportations totales	1 536.5	1 967.6	1 138.5	656.7

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 - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
United Kingdom' - Royaume-Uni'	1 297.4	1 525.6	741.4	786.3
Italy' - Italie'	305.8r	894.4	733.0	281.2
Western Europe - Europe occidentale	2 506.9	3 093.4	1 867.9	1 278.4
U.S.S.R.' - U.R.S.S.'	1 656.7	2 145.9	957.4	1 447.0
Eastern Europe - Europe orientale	2 576.0	2 953.0	1 351.9	1 704.3
Middle East - Moyen-Orient	354.3	1 131.1	1 039.8	191.6
Algeria' - Algérie'	353.0	461.7	314.9	134.5
Other Africa - Autres pays d'Afrique	577.6	952.0	655.3	218.5
Bangladesh' - Bangladesh'	201.6	222.4	93.4	337.2
Peoples' Rep. of China' - Rép. pop. de Chine'	2 232.0	3 468.5	1 484.9	1 380.1
Japan' - Japon'	1 419.4	1 418.9	641.9	540.2
Other Asia - Autres pays d'Asie	4 757.9	5 407.1	2 291.1	2 462.3
South America - Amérique du Sud	891.7	935.0	533.9	970.9
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	410.0	767.6	328.2	356.5
North America - Amérique du Nord	26.6	-	-	-
Total exports - Exportations totales	12 101.3	15 239.3	8 068.2	7 182.6
 Oats - Avoine				
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Italy' - Italie'	13.7	40.2	40.2	-
Western Europe - Europe occidentale	90.4	43.5	42.1	1.4
Eastern Europe - Europe orientale	58.7	-	-	-
Middle East - Moyen-Orient	0.7	-	-	-
Other Asia - Autres pays d'Asie	0.5	-	-	-
South America - Amérique du Sud	5.8	5.3	5.4	-
Cuba' - Cuba'	7.7	29.2	11.6	5.0
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	7.7	29.2	11.6	5.0
North America - Amérique du Nord	17.8	11.1	7.5	-
Total exports - Exportations totales	181.6	89.1	66.5	6.4

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 - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78 1 061.1	1977-78 429.0	1978-79 200.7
United Kingdom' - Royaume-Uni'	84.5	58.4	27.3	46.9
Italy' - Italie'	703.1	630.4	372.9	150.8
Western Europe - Europe occidentale	1 080.7			
Romania' - Roumanie'	-	-	-	140.1
Poland' - Pologne'	229.9	563.9	366.8	409.2
Eastern Europe - Europe orientale	711.2	729.5	366.8	600.4
Middle East - Moyen-Orient	306.4	345.0	191.9	283.0
Other Africa - Autres pays d'Afrique	32.5	114.1	50.3	70.3
Japan' - Japon'	870.3	871.3	535.1	491.5
Other Asia - Autres pays d'Asie	877.0	871.3	535.1	491.5
South America - Amérique du Sud	30.3	90.4	35.7	78.7
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	15.1	38.5	18.7	24.3
North America - Amérique du Nord	266.0	99.2	51.3	59.6
Total exports - Exportations totales	3 319.2	3 349.1	1 678.8	1 808.6

Rye - Seigle				
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78 131.6	1977-78 51.0	1978-79 -
Netherlands' - Pays-Bas'	8.7	21.1	8.5	12.8
Western Europe - Europe occidentale	31.9	51.6	34.2	17.5
U.S.S.R.' - U.R.S.S.'	-	87.5	51.0	-
Eastern Europe - Europe orientale	51.9			
South Africa' - Afrique du Sud'	1.0	1.0	-	1.5
Other Africa - Autres pays d'Afrique	0.6	1.1	-	1.5
Japan' - Japon'	81.0	85.1	63.4	45.4
Other Asia - Autres pays d'Asie	84.7	85.1	63.4	45.4
Oceania - Océanie	2.2	-	-	-
South America - Amérique du Sud	4.1	-	-	-
North America - Amérique du Nord	7.6	1.4	-	-
Total exports - Exportations totales	183.0	270.6	148.6	64.4

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 - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Netherlands' - Pays-Bas'	57.0	59.7	16.4	68.0
West Germany' - Allemagne de l'Ouest'	98.8	76.6	44.9	87.4
Western Europe - Europe occidentale	215.7	154.4	76.0	177.5
Eastern Europe - Europe orientale	19.9	-	-	-
Japan' - Japon'	87.7	95.5	45.3	40.9
Other Asia - Autres pays d'Asie	90.1	96.5	45.3	43.4
Oceania - Océanie	2.8	-	-	-
North America - Amérique du Nord	13.7	1.7	--	12.9
Total exports - Exportations totales	342.2	252.6	121.4	233.8
Rapeseed - Graine de colza				
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Netherlands' - Pays-Bas'	49.0	20.5	13.3	45.9
West Germany' - Allemagne de l'Ouest'	39.8	11.1	4.1	35.9
Western Europe - Europe occidentale	129.5	34.5	20.1	84.7
Eastern Europe - Europe orientale	-	2.5	-	-
Algeria' - Algérie'	3.2	58.2	31.6	34.7
Other Africa - Autres pays d'Afrique	4.7	58.2	31.6	47.7
India' - Inde'	22.5	108.0	40.3	141.0
Bangladesh' - Bangladesh'	44.8	33.6	21.9	12.9
Japan' - Japon'	648.1	776.9	349.8	491.0
Other Asia - Autres pays d'Asie	727.9	918.4	412.1	655.5
Oceania - Océanie	7.2	-	-	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	12.4	-	-	-
Total exports - Exportations totales	881.7	1 013.6	463.8	787.9

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

' 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 - December	
	Moyenne	Total	Août - Décembre	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Western Europe - Europe occidentale	10.8	3.7	1.3	1.3
Eastern Europe - Europe orientale	4.3	1.4	1.4	0.3
Middle East - Moyen-Orient	31.0	53.4	8.0	41.9
Other Africa - Autres pays d'Afrique	13.6	5.7	1.1	6.9
Other Asia - Autres pays d'Asie	43.3	131.4	40.8	20.9
Oceania - Océanie	--	0.1	0.1	0.1
South America - Amérique du Sud	0.6	0.4	--	1.7
Cuba ¹ - Cuba ¹	293.9	326.8	147.7	139.6
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	332.6	348.0	155.8	150.3
North America - Amérique du Nord	3.1	0.8	0.2	0.6
Total exports - Exportations totales	439.5	544.9	208.8	224.1
 Malt				
	Average	Total	August - December	
	Moyenne	Total	Août - Décembre	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
	'000 tonne			
Western Europe - Europe occidentale	4.4	2.8	-	12.6
Eastern Europe - Europe orientale	-	-	-	-
Middle East - Moyen-Orient	-	-	-	-
Other Africa - Autres pays d'Afrique	--	-	-	-
Japan ¹ - Japon ¹	72.9	110.1	28.9	30.4
Other Asia - Autres pays d'Asie	75.3	114.5	30.7	36.8
Oceania - Océanie	-	-	-	-
South America - Amérique du Sud	11.3	5.4	0.7	5.9
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	20.3	18.6	5.8	6.0
United States ¹ - Etats-Unis ¹	28.1	39.2	14.8	17.3
North America - Amérique du Nord	28.1	39.2	14.8	17.3
Total exports - Exportations totales	139.5	180.4	51.9	78.5

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.

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 - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
	'000 tonne			
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	1 616.0	2 466.9	943.6	769.2
Durum Wheat - Blé dur	74.7	53.5	23.2	23.8
Oats - Avoine	228.8	283.4	139.7	64.5
Barley - Orge	886.0	1 169.4	375.4	412.7
Rye - Seigle	52.0	63.4	24.2	20.0
Flaxseed - Graine de lin	144.4	265.7	140.3	128.5
Rapeseed - Graine de colza	162.4	259.4	163.4	252.0
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	3 164.3	4 561.7	1 809.8	1 670.7
	Saskatchewan			
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
	'000 tonne			
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	8 262.0	11 426.8	5 323.7	4 305.5
Durum Wheat - Blé dur	1 404.2	1 602.1	652.4	485.3
Oats - Avoine	196.5	206.9	103.6	65.7
Barley - Orge	1 913.5	1 770.4	541.4	764.8
Rye - Seigle	109.3	118.2	47.0	58.7
Flaxseed - Graine de lin	155.5	192.9	99.8	91.4
Rapeseed - Graine de colza	535.3	720.0	367.9	601.7
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉRÉALES	12 576.3	16 037.3	7 135.8	6 373.1

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 ¹			
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
		'000 tonne		
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	2 969.6	3 428.7	1 794.3	1 279.4
Durum Wheat - Blé dur	187.4	157.0	87.4	66.5
Oats - Avoine	249.8	281.3	93.5	71.7
Barley - Orge	2 266.3	2 360.9	911.2	922.4
Rye - Seigle	101.2	84.0	40.9	48.8
Flaxseed - Graine de lin	54.1	45.5	24.1	21.5
Rapeseed - Graine de colza	450.2	777.4	483.4	740.5
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉREALES	6 278.6	7 134.8	3 434.8	3 150.8
 Prairies - Total - Prairies				
	Average	Total	August - January	
	Moyenne	Total	Août - Janvier	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
	'000 tonne			
Wheat(excluding Durum) - Blé(sauf le blé dur)	12 847.6	17 322.4	8 061.6	6 354.1
Durum wheat - Blé dur	1 666.3	1 812.6	763.0	575.6
Oats - Avoine	675.1	771.6	336.8	201.9
Barley - Orge	5 065.8	5 300.7	1 828.0	2 099.9
Rye - Seigle	262.5	265.6	112.1	127.5
Flaxseed - Graine de lin	354.0	504.1	264.2	241.4
Rapeseed - Graine de colza	1 147.9	1 756.8	1 014.7	1 594.2
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉREALES	22 019.2	27 733.8	12 380.4	11 194.6

¹ Alberta Producers' Deliveries includes 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 1977-78	January 1977	December 1978	January 1978
	Moyenne de la campagne agricole 1977-78	Janvier 1977	Décembre 1978	Janvier 1978
dollars per tonne - dollars par tonne				
WHEAT¹ - BLE¹				
1 C.W. Red Spring 13.5% - 1 o.c. rouge de printemps 13.5%	137.20	134.59	173.99	174.37
2 C.W. Red Spring 13.5% - 2 o.c. rouge de printemps 13.5%	133.05	130.55	169.11	162.37
3 C.W. Red Spring - 3 o.c. rouge de printemps	121.69	117.69	160.89	153.37
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	124.64	120.63	163.52	153.37
1 C.W. Amber Durum - 1 o.c. dur ambré	150.02	152.30	168.36	169.53
OATS¹ - AVOINE¹				
2 C.W. Domestic - 2 o.c. canadienne	103.88	106.99	103.25	103.25
1 Feed Domestic - 1 fourragère canadienne	85.07	85.85	89.97	91.40
BARLEY¹ - ORGE¹				
2 C.W. Six-Row - 2 o.c. à six rangs	110.92	107.93	126.00	126.00
1 Feed Domestic - 1 fourragère canadienne	93.97	93.47	100.54	102.08
RYE² - SEIGLE²				
2 C.W. - 2 o.c.	101.22	104.56	92.52	91.38
FLAXSEED² - GRAINE DE LIN²				
1 C.W. - 1 o.c.	225.97	205.26	271.14	297.52
RAPESEED³ - GRAINE DE COLZA³				
1 Canada	298.06	281.35	315.14	314.86
SOYBEANS⁴ - GRAINE DE SOYA⁴				
Ontario soybean(n° 2) - Ontario Graine de soya de l'Ontario(n° 2)	226.98	209.95	276.95	277.73
CORN⁴ - MAÏS⁴				
Ontario corn(n° 2) - Maïs d'Ontario(n° 2)	82.00	76.41	108.32	101.23

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 1er 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.

TABLE 9. Western Inspections¹, August to January, 1978-79, with Comparisons

TABLEAU 9. L'inspection de l'ouest¹, août à janvier, 1978-79, avec comparaisons

Grade Classe	Wheat - Blé					
	Average Moyenne	Total Total	August to January Août à Janvier			
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79		
	%	%	cars-wagons	%	cars-wagons	%
1 C.W. Red Spring - 1 O.c. rouge de printemps	42.7	47.5	77,068	59.5	57,083	43.7
2 C.W. Red Spring - 2 O.c. rouge de printemps	18.5	10.9	14,792	11.4	16,782	12.8
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps	8.8	15.3	11,924	9.2	24,476	18.7
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	1.2	1.7	1,600	1.2	2,996	2.3
2 Canada Utility - 2 Canada utilité	0.2	0.5	195	0.2	1,244	1.0
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	3.2	2.6	1,369	1.1	4,864	3.7
Other Red Spring - Autres blés rouge de printemps	12.5	8.7	6,486	5.0	8,222	6.3
C.W. White Spring - O.c. blé blanc de printemps	0.6	0.7	543	0.4	799	0.6
1-3 C.W. Red Winter -						
1-3 O.c. rouge d'hiver	0.8	0.9	614	0.5	2,035	1.6
1 C.W. Durum - 1 O.c. durs	0.6	5.6	8,360	6.5	4,498	3.4
2 C.W. Durum - 2 O.c. durs	3.0	3.7	4,697	3.6	4,532	3.4
3 C.W. Durum - 3 O.c. durs	3.5	1.2	1,166	0.9	2,059	1.6
Other C.W. Durum - Autres blés O.c. durs	4.5	0.5	572	0.4	810	0.6
Others - Autres	--	0.1	86	0.1	366	0.3
Wheat - Total - Blé	100.0	100.0	129,472	100.0	130,766	100.0
Oats - Avoine						
1 C.W. - 1 O.c.	--	0.3	18	0.4	7	0.2
2 C.W. - 2 O.c.	0.3	14.2	655	13.1	221	8.5
Extra 3 C.W. - Extra 3 O.c.	0.8	-	-	-	-	-
3 C.W. - 3 O.c.	19.8	0.3	25	0.5	-	-
Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	9.4	5.9	267	5.3	116	4.4
1 Feed - 1 fourragère	55.7	62.5	3,174	63.3	1,957	75.0
2 Feed - 2 fourragère	5.2	8.9	514	10.3	194	7.4
3 Feed - 3 fourragère	1.1	1.0	56	1.1	28	1.1
Tough ^{1,2} - Gourde ^{1,2}	6.7	5.6	213	4.3	70	2.7
Damp ^{1,3} - Humide ^{1,3}	--	0.1	-	-	-	-
Rejected ³ - Rejetée ³	0.3	--	-	-	2	0.1
Others - Autres	0.4	1.2	91	1.8	14	0.5
Oats - Total - Avoine	100.0	100.0	5,013	100.0	2,609	100.0
Barley - Orge						
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. à six rangs	--	0.1	60	0.2	83	0.2
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	6.0	8.7	3,765	9.8	1,915	4.2
3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	2.2	-	-	-	-	-
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. à deux rangs	--	0.2	25	0.1	249	0.6
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	3.6	4.2	944	2.5	2,027	4.5
3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	1.6	-	-	-	-	-
1 Feed - 1 fourragère	62.3	62.0	24,881	65.0	32,947	72.6
2 Feed - 2 fourragère	10.0	7.4	3,563	9.3	4,208	9.3
3 Feed - 3 fourragère	1.2	0.7	358	0.9	400	0.8
Tough ^{1,5} - Gourde ^{1,5}	12.5	15.7	4,296	11.2	3,174	7.0
Damp ^{1,4} - Humide ^{1,4}	0.4	0.6	246	0.6	13	--
Rejected ³ - Rejetée ³	0.1	0.1	48	0.1	174	0.4
Others - Autres	--	0.4	115	0.3	175	0.4
Barley - Total - Orge	100.0	100.0	38,301	100.0	45,365	100.0

See footnotes at end of table.
Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 9. Western Inspections¹, August to January, 1978-79, with Comparisons - concluded

TABLEAU 9. L'inspection de l'ouest¹, août à janvier, 1978-79, avec comparaisons - fin

Rye - Seigle						
Grade Classe	Average	Total	August to January			
	Moyenne	Total	Août à Janvier			
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79		
	%	%	cars-wagons	%	cars-wagons	%
1 C.W. - 1 O.c.	0.4	59.0	1,343	62.6	866	63.4
2 C.W. - 2 O.c.	62.5	27.8	602	28.1	293	21.4
3 C.W. - 3 O.c.	26.8	8.2	140	6.5	144	10.5
4 C.W. - 4 O.c.	2.9	-	-	-	-	-
Ergoty ² - Ergoté	0.6	0.2	2	0.1	2	0.2
Tough ^{3,4} - Gourde ^{3,4}	6.5	3.8	42	2.0	30	2.2
Damp ^{5,6} - Humide ^{5,6}	0.1	-	-	-	-	-
Rejected ⁷ - Rejeté ⁷	0.1	-	-	-	1	0.1
Others - Autres	0.1	1.0	15	0.7	30	2.2
Rye - Total - Seigle	100.0	100.0	2,144	100.0	1,366	100.0
Flaxseed - Graine de lin						
1 C.W. - 1 O.c.	93.4	92.2	2,120	91.6	3,718	95.8
2 C.W. - 2 O.c.	2.6	4.1	93	4.0	86	2.2
3 C.W. - 3 O.c.	0.8	1.2	32	1.4	32	0.8
4 C.W. - 4 O.c.	0.1	0.3	8	0.4	2	0.1
Tough ^{1,6} - Gourd ^{1,6}	2.6	1.5	30	1.3	14	0.4
Rejected ³ - Rejeté ³	0.2	0.4	22	0.9	22	0.6
Others - Autres	0.2	0.2	8	0.4	5	0.1
Flaxseed - Total - Graine de lin	100.0	100.0	2,313	100.0	3,879	100.0
Rapeseed - Graine de colza						
1 Canada	93.5	94.5	8,159	95.5	12,799	95.9
2 Canada	2.6	4.0	248	2.9	396	3.0
3 Canada	1.0	0.6	43	0.5	57	0.4
Others - Autres	2.9	1.0	90	1.1	93	0.7
Rapeseed - Total - Graine de colza	100.0	100.0	8,540	100.0	13,345	100.0

¹ Both old and new crops.

² Ancienne et nouvelle récoltes.

³ Moisture content 14.1% to 17.0%.

⁴ Pourcentage d'humidité entre 14.1% à 17.0%.

⁵ All grades.

⁶ Toutes les classes.

⁷ Moisture content over 17.1%.

⁸ Pourcentage d'humidité supérieure à 17.1%.

⁹ Moisture content 14.9% to 17.0%.

¹⁰ Pourcentage d'humidité entre 14.9% à 17.0%.

¹¹ Moisture content 10.6% to 13.5%.

¹² Pourcentage d'humidité entre 10.6% à 13.5%.

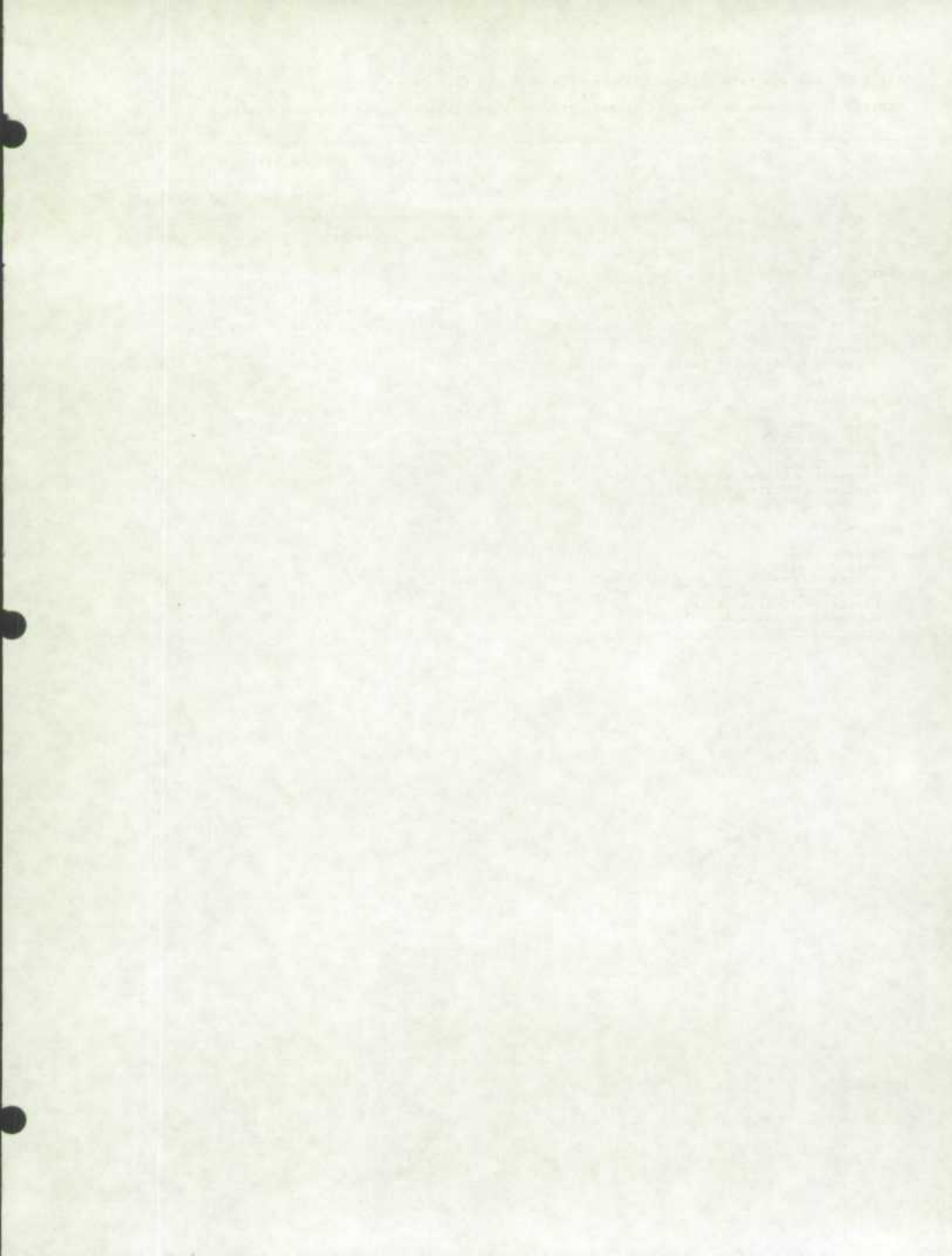
¹³ Moisture content over 13.6%.

¹⁴ Pourcentage d'humidité supérieure à 13.6%.

TABLE 10. Average Farm Prices, Prairie Provinces, by Crop Years

TABLEAU 10. Moyenne des prix au fermes, provinces des Prairies, par campagne agricole

	Crop Years - Campagne agricole		
	1974-75	1975-76	1976-77
	dollars per bushel - dollars par boisseau		
MANITOBA			
Wheat - Blé	4.00	3.53	2.80
Oats - Avoine	1.52	1.44	1.13
Barley - Orge	2.22	2.28	2.00
Rye - Seigle	2.25	2.50	2.14
Flaxseed - Graine de lin	9.56	6.55	6.78
Rapeseed - Graine de colza	7.07	5.11	5.82
SASKATCHEWAN			
Wheat - Blé	4.33	3.68	2.90
Oats - Avoine	1.46	1.38	1.10
Barley - Orge	2.18	2.32	1.95
Rye - Seigle	2.20	2.57	2.13
Flaxseed - Graine de lin	9.52	6.58	6.84
Rapeseed - Graine de colza	7.05	5.01	6.10
ALBERTA			
Wheat - Blé	3.96	3.51	2.80
Oats - Avoine	1.52	1.42	1.13
Barley - Orge	2.20	2.31	1.88
Rye - Seigle	2.23	2.64	2.17
Flaxseed - Graine de lin	9.24	6.51	6.78
Rapeseed - Graine de colza	7.08	5.18	6.11







STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010758345