

# Grains and oilseeds review

April 1979

# La revue des céréales et des graines oléagineuses

Avril 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:

Crops 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

APRIL - 1979 - AVRIL

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

---

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

June - 1979 - Juin  
4-3102-507

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

Vol. 2—No. 4

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.

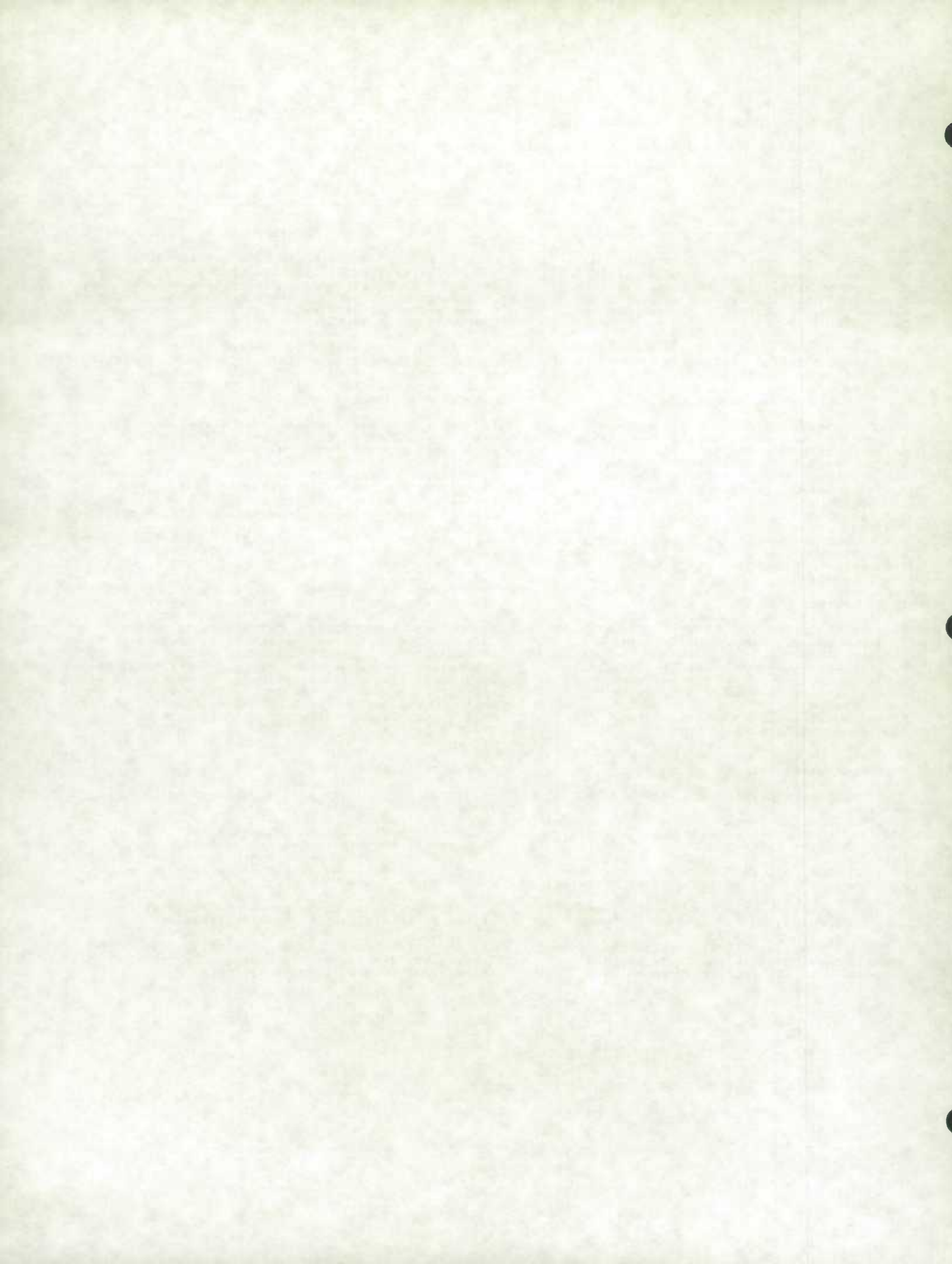


Table of Contents

	Page
CANSIM NOTES	6
<b>Table</b>	
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	17
6. Customs Exports of Specified Processed Products, by Selected Destinations	21
7. Producers' Deliveries of Major Grains, Prairie Provinces	22
8. Monthly Average Cash Quotations, Specified Grains and Grades	24
9. Western Inspections, August to April, 1978-79, with Comparisons	25

Table des Matières

	Page
Notes de CANSIM	6
<b>Tableau</b>	
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	17
6. Volume dédouané de certains produits traités, selon des destinations choisies	21
7. Livraisons des producteurs de principales céréales, provinces des Prairies	22
8. Moyenne mensuelle des prix au comptant de certaines céréales et catégories	24
9. L'inspection de l'ouest, août à avril, 1978-79, avec comparaisons	25

#### 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 - 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) - Blé (exclus le blé dur)	2650	Monthly - Mensuel	08/71
Durum Wheat - Blé dur	2651	Monthly - Mensuel	08/71
Total Wheat - Blé total	.	.	.
Oats - Avoine	2652	Monthly - Mensuel	08/71
Barley - Orge	2653	Monthly - Mensuel	08/71
Rye - Seigle	2654	Monthly - Mensuel	08/71
Flaxseed - Graine de lin	2655	Monthly - Mensuel	08/71
Rapeseed - 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 <sup>1</sup>
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 <sup>1</sup>	23.1	23.2r
Exports <sup>2</sup> - Exportations <sup>2</sup>	10.9	9.6 <sup>6</sup>	23.8	27.6
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	17.2 <sup>5</sup>	18.8 <sup>5</sup>	38.9 <sup>3</sup>	30.3 <sup>3</sup>
	Argentina	Australia		
	Argentine	Australie		
	1977-78	1978-79	1977-78	1978-79
million tonnes - millions de tonnes				
Opening stocks - Stocks d'ouverture	1.5	0.7	2.1	0.8
Production	5.3r	7.8	9.3	18.4r
Imports - Importations	-	-	-	-
Total supplies - Ressources totales	6.8	8.5	11.4	19.2r
Domestic requirements for crop year - Besoins intérieurs pour la campagne agricole	4.5	4.1	2.5	2.5r
Exports <sup>2</sup> - Exportations <sup>2</sup>	1.5	2.2	4.1	3.0
Balance available for export or carryover - Solde disponible pour l'exportation ou stocks de fermeture	0.8 <sup>3</sup>	2.2 <sup>3</sup>	4.8 <sup>4</sup>	13.7 <sup>4</sup>

<sup>1</sup> Projected crop year figures.

<sup>2</sup> Les données pour la campagne agricole sont provisoires.

<sup>3</sup> Exports accumulated to the end of March for the United States and Argentina, as of April 18, 1979 for Australia, to the end of April for Canada.

<sup>4</sup> Exportations accumulées à la fin du mois de mars pour les Etats-Unis et l'Argentine, vers le 18 avril pour l'Australie, et à la fin du mois d'avril pour le Canada.

<sup>5</sup> As of April 1

<sup>6</sup> Au 1er avril

<sup>7</sup> As of April 19

<sup>8</sup> Vers le 19 avril

<sup>9</sup> As of May 1

<sup>10</sup> Au 1er mai

<sup>11</sup> Estimated

<sup>12</sup> Estimation

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 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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	9 576.0	10 114.0	10 114.0
Yield - Rendement	kg/ha	1 768	1 964	1 964
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		3 404.7	7 158.0	7 158.0
In commercial positions - En positions commerciales		6 982.8	6 160.0	6 160.0
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		10 387.5	13 318.0	13 318.0
Production		16 926.7	19 861.6	19 861.6
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		27 314.2	33 179.6	33 179.6
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Exports - Exportations		12 101.6	15 239.3	10 523.6
Domestic processing - Traitement au Canada		2 429.7	2 638.0	2 026.3
Seed requirements - Besoins en semence		909.6	961.2	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		49.0	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		1 952.0	2 247.1	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		9 872.3	12 094.0	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		27 314.2	33 179.6	..
		Oats - Avoine		
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
Area seeded for grain - Superficie ensemencée pour grain	'000 ha	2 494.5	2 131.1	2 131.1
Yield - Rendement	kg/ha	1 836	2 019	2 019
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes		983.9	1 033.0	1 033.0
In commercial positions - En positions commerciales		337.9	295.0	295.0
Total stocks - Stocks totaux (Aug. 1 - 1er août)		1 321.8	1 328.0	1 328.0
Production		4 579.5	4 303.0	4 303.0
Imports - Importations		5.7	-	-
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		5 907.0	5 631.0	5 631.0
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Exports - Exportations		181.6	89.1	69.8
Domestic processing - Traitement au Canada		64.3	71.6	55.5
Seed requirements - Besoins en semence		241.4	178.4	...
Loss in handling - Pertes dues à la manutention		1.7	..	..
Feed, waste and dockage - Aliments pour animaux, déchets et pertes		4 195.4	3 579.9	..
Total stocks - Stocks totaux (July 31 - 31 juillet)		1 222.6	1 712.0	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		5 907.0	5 631.0	..

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 - April		
	Moyenne	Total	Août - Avril		
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79	1978-79
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 tonne					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
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
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Exports - Exportations		3 319.2	3 349.1	2 205.5	2 293.4
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 - April		
	Moyenne	Total	Août - Avril		
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79	1978-79
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					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
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
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Exports - Exportations		183.0	270.7	215.4	103.9
Domestic processing - Traitement au Canada		11.9r	13.2	9.7	9.7
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		222.5r	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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Area seeded - Superficie ensemencée	'000 ha	519.6	596.0	596.0
Yield - Rendement	kg/ha	774	1 091	1 091
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources:</b>				
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
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		682.8	862.3	862.3
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Exports - Exportations		337.5	252.6	143.4
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	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		682.8	862.3	..

**Rapeseed - Graine de colza**

	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
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			
<b>Supplies - Ressources:</b>				
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
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		1 905.4	2 172.1	2 172.1
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Exports - Exportations		882.0	1 013.6	751.5
Domestic processing - Traitement au Canada		372.1	630.3	479.6
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	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		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 - March		
	Moyenne	Total	Août - Mars		
	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	783.0 5 383
'000 tonne					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
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	326.0	390.4	
<b>Supplies - Total - Ressources</b>	<b>4 052.2</b>	<b>4 707.7</b>	..	..	
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Exports - Exportations	88.7	322.7	76.5	177.4	
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	..	..	
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	<b>4 052.2</b>	<b>4 707.7</b>	..	..	

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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
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
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources:</b>				
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
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		19 546.3	25 910.8	25 910.8
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs	14 513.9	19 135.0	11 606.9	9 795.7
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	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	19 546.3	25 910.8	..	..
 Oats - Avoine				
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
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
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources:</b>				
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
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		4 460.0	4 364.3	4 364.3
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs	675.1	771.6	503.3	281.1
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	..	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>	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 - April		
	Moyenne	Total	Août - Avril		
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79	1978-79
	1976-77				
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					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
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
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		5 065.8	5 300.7	3 076.1	3 204.8
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	..	..
Rye - Seigle					
	Average	Total	August - April		
	Moyenne	Total	Août - Avril		
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79	1978-79
	1976-77				
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					
<b>Supplies - Ressources:</b>					
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
<b>Disposition - Utilisations:</b>					
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		262.5	265.6	159.7	172.5
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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	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
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		62.5	26.0	26.0
Production		402.4	650.3	650.3
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		464.9	676.3	676.3
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		354.0	504.1	362.1
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	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		464.9	676.3	676.3
Rapeseed - Graine de colza				
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	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
		'000 tonne		
<b>Supplies - Ressources:</b>				
Stocks on farms - Stocks dans les fermes (August 1 - 1er août)		172.8	25.0	25.0
Production		1 257.8	1 934.5	1 934.5
<b>Supplies - Total - Ressources</b>		1 430.6	1 959.5	1 959.5
<b>Disposition - Utilisations:</b>				
Producers' deliveries - Livraisons des producteurs		1 147.9	1 756.8	1 426.0
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	..
<b>Disposition - Total - Utilisations</b>		1 430.6	1 959.5	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

	Wheat milled - Blé de mouture			
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73 1976-77	1977-78p	1977-78p	1978-79
	'000 tonne			
Canada Western Red Spring Wheat - Blé rouge de Printemps de l'ouest du Canada	1 971.4	2 134.3	1 645.1	1 654.1
Canada Western Red Winter wheat - Blé rouge d'hiver de l'ouest du Canada	49.1	44.4	31.7	32.1
Alberta Soft White spring - Blé tendre blanc de Printemps de l'Alberta	84.0	134.6	96.5	86.4
Durum wheat - Blé dur ambre	128.3	131.7	103.2	88.0
Other wheat - Autres blés	-	-	-	-
Ontario grown Winter wheat - Blé d'hiver cultivé en Ontario	189.2	187.6	144.0	147.4
Ontario grown Spring Wheat - Blé de Printemps cultivé en Ontario	x	xr	xr	-
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	0.5	1.3	1.1	0.5
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>2 429.7</b>	<b>2 638.4</b>	<b>2 026.3</b>	<b>2 010.0</b>
 Wheat flour produced - Farine de blé produite				
Spring No. 1 or Top Patent including semolina - Printemps no 1 ou "patent" de première qualité y compris semoule	285.9	279.3	222.7	228.6
Spring No. 2 Patent - Printemps no 2 "patent"	592.3	645.7	469.2	499.7
Spring No. 3 Patent (strong bakers or export patent) - Printemps No 3 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)	430.7	447.2	365.7	313.2
Whole wheat and Graham flour - Blé entier et Graham	36.0	48.4	36.3	41.2
Ontario Winter wheat flour - Farine de blé d'hiver de l'Ontario	172.3	194.5	141.9	149.8
Durum semolina and flour - Farine de blé dur et semoule	95.4	99.6	77.8	64.0
Lower grades of flour - Farine de qualité inférieure	90.3	158.4	123.2	142.4
All other wheat flour - Toute autre farine de blé	76.2	90.5	71.1	42.7
<b>Flour - Total - Farine de blé</b>	<b>1 779.1</b>	<b>1 963.6</b>	<b>1 507.9</b>	<b>1 481.6</b>
 Millfeeds produced - Déchets de mouture produits				
Millfeeds - Total - Déchets de mouture	638.0	695.8	540.5	519.9

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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
OATS - AVOINE		000 tonne		
Oats processed - Avoine traitée	64.3	71.6	55.5	57.1
Oatmeal and rolled oats produced - Farine d'avoine et flocons d'avoine produits	32.6	35.5	28.3	28.5
BARLEY - ORGE				
Barley processed - Orge traité	3.5	5.0	4.1	3.1
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	11.9	13.2	9.7	9.7
Flour and meal produced - Farine de seigle et farine grossière produite	9.0	10.4	7.7	7.7
RAPESEED - GRAINE DE COLZA				
Rapeseed crushed - Graine de colza moulu	372.1	630.3	479.6	522.4
Oil produced - Huile produite	147.1	259.0	196.5	212.9
Meal produced - Tourteaux produits	213.6	357.5	272.4	302.2
SOYBEANS - GRAINE DE SOYA				
Soybeans crushed - Graine de soya moulu	659.6	728.4	545.0r	566.9
Oil produced - Huile produite	111.0	125.6	92.3r	97.9
Meal produced - Tourteaux produits	519.1	575.4	424.0r	441.6
Exports - Exportations				
	Average	Total	August - March	
	Moyenne	Total	Août - Mars	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
Oatmeal and rolled oats - Farine d'avoine et les flocons d'avoine	..	0.3	0.1	0.8
Rapeseed oil - Huile de graine de colza	40.6	73.5	46.7	69.7
Rapeseed meal - Tourteaux de graine de colza	42.6	156.3	112.3	111.2
Soybean oil - Huile de graine de soya	4.8	1.4	1.4	0.1
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	83.3	45.6	34.2	35.7
Imports - Importations				
	Average	Total	August - March	
	Moyenne	Total	Août - Mars	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
Soybean oil - Huile de graine de soya	25.4	28.1	18.7	17.9
Soybean meal - Tourteaux de graine de soya	281.6	376.3	241.4	300.7

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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
United Kingdom' - Royaume-Uni'				
Western Europe - Europe occidentale	1 297.4 1 941.6	1 493.4 2 064.5	1 063.8 1 539.6	1 012.9 1 253.9
U.S.S.R.' - U.R.S.S.'	1 656.7	1 749.6	1 026.8	1 271.6
Eastern Europe - Europe orientale	2 130.2	2 542.4	1 546.7	1 491.8
Middle East - Moyen-Orient	322.7	1 130.1	1 053.8	244.6
Other Africa - Autres pays d'Afrique	196.0	449.6	380.9	125.4
Bangladesh' - Bangladesh'	201.6	215.2	155.9	337.2
Peoples' Rep. of China' - Rép. pop. de Chine'	2 181.9	3 468.5	2 140.4	2 111.6
Japan' - Japon'	1 414.3	1 418.9	1 039.5	860.6
Other Asia - Autres pays d'Asie	4 664.4	5 399.9	3 541.8	3 523.3
Brazil' - Brésil'	750.8	781.8	432.9	895.9
South America - Amérique du Sud	890.7	935.0	536.2	1 010.4
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	392.5	750.1	535.8	515.6
North America - Amérique du Nord	26.6	-	-	-
Total exports - Exportations totales	10 564.8	13 271.6	9 134.7	8 164.9
	Durum wheat - Blé dur			
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Italy' - Italie'				
Western Europe - Europe occidentale	305.8 565.3	761.6 1 028.9	715.3 847.9	214.1 381.4
U.S.S.R.' - U.R.S.S.'	353.4	396.3	82.7	208.8
Eastern Europe - Europe orientale	445.8	410.5	82.7	277.8
Middle East - Moyen-Orient	31.6	1.1	1.1	-
Algeria' - Algérie'	353.0	461.7	401.9	240.2
Other Africa - Autres pays d'Afrique	381.6	502.4	442.6	313.6
Peoples' Rep. of China' - Rép. pop. de Chine'	50.1	-	-	-
Japan' - Japon'	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	14.6	9.7
North America - Amérique du Nord	--	-	-	-
Total exports - Exportations totales	1 536.5	1 967.6	1 388.9	982.4

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

	Total wheat - Blé total			
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
United Kingdom' - Royaume-Uni'	1 297.4	1 525.6	1 094.9	1 018.8
Italy' - Italie'	305.8	894.4	848.1	334.0
Western Europe - Europe occidentale	2 506.9	3 093.4	2 387.5	1 635.3
U.S.S.R.' - U.R.S.S.'	1 656.7	2 145.9	1 109.8	1 480.3
Eastern Europe - Europe orientale	2 576.0	2 953.0	1 629.4	1 769.6
Middle East - Moyen-Orient	354.3	1 131.1	1 054.8	244.6
Algeria' - Algérie'	353.0	461.7	401.9	240.2
Other Africa - Autres pays d'Afrique	577.6	952.0	823.5	438.9
Bangladesh' - Bangladesh'	201.6	222.4	135.9	337.2
Peoples' Rep. of China' - Rép. pop. de Chine'	2 232.0	3 468.5	2 140.4	2 111.6
Japan' - Japon'	1 419.4	1 418.9	1 039.5	860.6
Other Asia - Autres pays d'Asie	4 757.9	5 407.1	3 541.8	3 523.3
South America - Amérique du Sud	891.7	935.0	536.2	1 010.4
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	410.0	762.6	550.4	525.2
North America - Amérique du Nord	26.6	-	-	-
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>12 101.3</b>	<b>15 239.3</b>	<b>10 523.6</b>	<b>9 147.4</b>
<hr/>				
	Oats - Avoine			
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	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	12.6	5.7
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	7.7	29.2	12.6	5.7
North America - Amérique du Nord	17.8	11.1	9.7	-
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>181.6</b>	<b>89.1</b>	<b>69.8</b>	<b>7.0</b>

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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73 1976-77	1977-78 1 061.1	1977-78 522.2	1978-79 367.9
<b>United Kingdom' - Royaume-Uni'</b>	84.5	58.4	27.3	46.9
<b>Italy' - Italie'</b>	703.1	630.4	466.1	317.5
<b>Western Europe - Europe occidentale</b>	1 080.7			
Romania' - Roumanie'	-	-	-	140.1
Poland' - Pologne'	229.9	563.9	500.9	409.2
Eastern Europe - Europe orientale	711.2	729.5	543.3	633.1
<b>Middle East - Moyen-Orient</b>	306.4	345.0	219.7	341.4
<b>Other Africa - Autres pays d'Afrique</b>	32.5	114.1	50.3	70.3
Japan' - Japon'	870.3	871.3	712.7	674.0
Other Asia - Autres pays d'Asie	877.0	871.3	712.7	674.0
<b>South America - Amérique du Sud</b>	30.3	90.4	67.5	82.4
<b>Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles</b>	15.1	38.5	26.1	30.6
<b>North America - Amérique du Nord</b>	266.0	99.2	63.7	93.7
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>3 319.2</b>	<b>3 349.1</b>	<b>2 205.5</b>	<b>2 293.4</b>
 Rye - Seigle				
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73 1976-77	1977-78 1 061.1	1977-78 522.2	1978-79 367.9
<b>Netherlands' - Pays-Bas'</b>	8.7	21.1	9.9	15.5
<b>Western Europe - Europe occidentale</b>	31.9	51.6	35.6	20.2
U.S.S.R.' - U.R.S.S.'	-	87.5	72.0	-
Eastern Europe - Europe orientale	51.9	131.6	109.2	-
South Africa' - Afrique du Sud'	0.6	1.0	-	1.5
Other Africa - Autres pays d'Afrique	0.6	1.1	-	1.5
Japan' - Japon'	81.0	85.1	70.6	82.2
Other Asia - Autres pays d'Asie	84.7	85.1	70.6	82.2
Oceania - Océanie	2.2	-	-	-
<b>South America - Amérique du Sud</b>	4.1	-	-	-
<b>North America - Amérique du Nord</b>	7.6	1.4	-	-
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>183.0</b>	<b>270.6</b>	<b>215.4</b>	<b>103.9</b>

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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
	<sup>1</sup> 000 tonne			
Netherlands' - Pays-Bas'	57.0	59.7	16.4	91.4
West Germany' - Allemagne de l'Ouest'	98.8	76.6	44.9	103.1
Western Europe - Europe occidentale	215.7	154.4	76.0	219.8
Eastern Europe - Europe orientale	19.9	-	-	3.0
Japan' - Japon'	87.7	95.5	67.4	63.9
Other Asia - Autres pays d'Asie	90.1	96.5	67.4	69.3
Oceania - Océanie	2.8	-	-	-
North America - Amérique du Nord	13.7	1.7	--	21.4
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>342.2</b>	<b>252.6</b>	<b>143.4</b>	<b>313.5</b>
Rapeseed - Graine de colza				
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	1972-73	1977-78	1977-78	1978-79
	1976-77			
	<sup>1</sup> 000 tonne			
Netherlands' - Pays-Bas'	49.0	20.5	13.3	133.1
West Germany' - Allemagne de l'Ouest'	39.8	11.1	6.7	61.3
Western Europe - Europe occidentale	129.5	34.5	22.7	212.0
Eastern Europe - Europe orientale	-	2.5	2.5	2.4
Algeria' - Algérie'	3.2	58.2	51.5	40.7
Other Africa - Autres pays d'Afrique	4.7	58.2	51.5	53.7
India' - Inde'	22.5	108.0	52.1	141.0
Bangladesh' - Bangladesh'	44.8	33.6	28.4	12.9
Japan' - Japon'	648.1	776.9	594.3	775.2
Other Asia - Autres pays d'Asie	727.9	918.4	674.8	957.4
Oceania - Océanie	7.2	-	-	-
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	12.4	-	-	-
<b>Total exports - Exportations totales</b>	<b>881.7</b>	<b>1 013.6</b>	<b>751.5</b>	<b>1 225.5</b>

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

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

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

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

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

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

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

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

	Wheat flour - Farine de blé			
	Average	Total	August - March	
	Moyenne	Total	Août - Mars	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Western Europe - Europe occidentale	10.8	3.7	2.2	1.7
Eastern Europe - Europe orientale	4.3	1.4	1.4	0.3
Middle East - Moyen-Orient	31.0	53.4	36.7	43.0
Other Africa - Autres pays d'Afrique	13.6	5.7	5.6	7.3
Other Asia - Autres pays d'Asie	43.3	131.4	93.9	69.2
Oceania - Océanie	--	0.1	0.1	0.2
South America - Amérique du Sud	0.6	0.4	0.4	2.2
Cuba <sup>1</sup> - Cuba <sup>1</sup>	293.9	326.8	216.1	216.5
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	332.6	348.0	230.6	233.4
North America - Amérique du Nord	3.1	0.8	0.4	4.0
Total exports - Exportations totales	439.5	544.9	371.3	361.3

	Malt			
	Average	Total	August - March	
	Moyenne	Total	Août - Mars	
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79
Western Europe - Europe occidentale	4.4	2.8	2.8	12.6
Eastern Europe - Europe orientale	-	-	-	-
Middle East - Moyen-Orient	-	-	-	-
Other Africa - Autres pays d'Afrique	--	-	-	-
Japan <sup>1</sup> - Japon <sup>1</sup>	72.9	110.1	64.2	58.2
Other Asia - Autres pays d'Asie	75.3	114.5	65.9	72.6
Oceania - Océanie	-	-	-	-
South America - Amérique du Sud	11.3	5.4	1.7	5.9
Central America and Antilles - Amérique centrale et Antilles	20.3	18.6	10.6	11.2
United States <sup>1</sup> - Etats-Unis <sup>1</sup>	28.1	39.2	21.9	31.7
North America - Amérique du Nord	28.1	39.2	21.9	31.7
Total exports - Exportations totales	139.5	180.4	103.0	133.9

<sup>1</sup> 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.

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 - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	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	1 368.4	1 028.9
Durum Wheat - Blé dur	74.7	53.5	34.4	58.2
Oats - Avoine	228.8	283.4	188.2	94.5
Barley - Orge	886.0	1 169.4	588.4	606.6
Rye - Seigle	52.0	63.4	36.8	34.1
Flaxseed - Graine de lin	144.4	265.7	188.9	180.8
Rapeseed - Graine de colza	162.4	259.4	210.9	352.4
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉREALES</b>	<b>3 164.3</b>	<b>4 561.7</b>	<b>2 616.0</b>	<b>2 355.5</b>
	Saskatchewan			
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	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	6 803.6	5 686.2
Durum Wheat - Blé dur	1 404.2	1 602.1	966.2	904.8
Oats - Avoine	196.5	206.9	133.5	83.8
Barley - Orge	1 913.5	1 770.4	862.4	1 023.6
Rye - Seigle	109.3	118.2	68.4	72.1
Flaxseed - Graine de lin	155.5	192.9	141.5	124.8
Rapeseed - Graine de colza	535.3	720.0	563.7	823.4
<b>ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉREALES</b>	<b>12 576.3</b>	<b>16 037.3</b>	<b>9 539.3</b>	<b>8 718.7</b>

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

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

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

	Alberta <sup>1</sup>			
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	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	2 320.7	1 972.3
Durum Wheat - Blé dur	187.4	157.0	113.6	145.3
Oats - Avoine	249.8	281.3	181.7	102.8
Barley - Orge	2 266.3	2 360.9	1 625.3	1 574.6
Rye - Seigle	101.2	84.0	54.5	66.4
Flaxseed - Graine de lin	54.1	45.5	31.6	30.6
Rapeseed - Graine de colza	450.2	777.4	651.4	1 052.1
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉREALES	6 278.6	7 134.8	4 978.8	4 944.1
		Prairies - Total - Prairies		
	Average	Total	August - April	
	Moyenne	Total	Août - Avril	
	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	10 492.7	8 687.4
966.2; Durum wheat - Blé dur	1 666.3	1 812.6	1 114.2	1 108.3
Oats - Avoine	675.1	771.6	503.4	281.1
Barley - Orge	5 065.8	5 300.7	3 076.1	3 204.8
Rye - Seigle	262.5	265.6	159.7	172.6
Flaxseed - Graine de lin	354.0	504.1	362.0	336.2
Rapeseed - Graine de colza	1 147.9	1 756.8	1 426.0	2 227.9
ALL GRAINS - TOTAL - TOUTES CÉREALES	22 019.2	27 733.8	17 134.1	16 018.3

<sup>1</sup> Alberta Producers' Deliveries includes data for the Wheat Board area of British Columbia.  
 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	April 1978	March 1979	April 1979
	Moyenne de la campagne agricole 1977-78	Avril 1978	Mars 1979	Avril 1979
dollars per tonne - dollars par tonne				
<b>WHEAT<sup>1</sup> - BLÉ<sup>1</sup></b>				
1 C.W. Red Spring 13.5% - 1 o.c. rouge de printemps 13.5%	137.20	153.36	174.36	167.89
2 C.W. Red Spring 13.5% - 2 o.c. rouge de printemps 13.5%	133.05	149.32	162.36	155.89
3 C.W. Red Spring - 3 o.c. rouge de printemps	121.69	139.30	153.36	146.89
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	124.64	142.24	153.36	146.89
1 C.W. Amber Durum - 1 o.c. dur ambré	150.02	162.35	167.49	164.86
<b>OATS<sup>1</sup> - AVOINE<sup>1</sup></b>				
2 C.W. Domestic - 2 o.c. canadienne	103.88	108.63	104.90	110.50
1 Feed Domestic - 1 fourragère canadienne	85.07	97.71	95.40	96.33
<b>BARLEY<sup>1</sup> - ORGE<sup>1</sup></b>				
2 C.W. Six-Row - 2 o.c. à six rangs	110.92	114.78	126.00	126.00
1 Feed Domestic - 1 fourragère canadienne	93.97	108.74	106.33	107.29
<b>RYE<sup>2</sup> - SEIGLE<sup>2</sup></b>				
2 C.W. - 2 o.c.	101.22	110.26	103.66	101.06
<b>FLAXSEED<sup>2</sup> - GRAINE DE LIN<sup>2</sup></b>				
1 C.W. - 1 o.c.	225.97	249.53	339.31	329.39
<b>RAPESEED<sup>3</sup> - GRAINE DE COLZA<sup>3</sup></b>				
1 Canada	298.06	337.45	327.87	303.91
<b>SOYBEANS<sup>4</sup> - GRAINE DE SOYA<sup>4</sup></b>				
Ontario soybean(n° 2) - Ontario Graine de soya de l'Ontario(n° 2)	226.98	259.88	306.70	297.29
<b>CORN<sup>5</sup> - MAÏS<sup>5</sup></b>				
Ontario corn(n° 2) - Mais d'Ontario(n° 2)	82.00	96.69	103.52	111.12

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

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

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

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

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

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

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

<sup>5</sup> Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation de l'Ontario.

TABLE 9. Western Inspections<sup>1</sup>, August to April, 1978-79, with Comparisons

TABLEAU 9. L'inspection de l'ouest<sup>1</sup>, août à avril, 1978-79, avec comparaisons

Wheat - Blé						
Grade Classe	Average	Total	August to April			
	Moyenne	Total	Août à Avril			
	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	90,935	52.7	70,344	42.7
2 C.W. Red Spring - 2 O.c. rouge de printemps	18.5	10.9	17,259	10.0	18,231	11.1
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps	8.8	15.3	24,351	14.1	33,211	20.2
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	1.2	1.7	2,686	1.6	3,593	2.2
2 Canada Utility - 2 Canada utilité	0.2	0.5	409	0.2	1,416	0.9
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	3.2	2.6	3,351	1.9	6,904	4.2
Other Red Spring - Autres blés rouge de printemps	12.5	8.7	11,314	6.5	9,982	6.1
C.W. White Spring - O.c. blé blanc de printemps	0.6	0.7	1,147	0.7	1,053	0.6
1-3 C.W. Red Winter -						
1-3 O.c. rouge d'hiver	0.8	0.9	1,679	1.0	2,439	1.5
1 C.W. Durum - 1 O.c. durs	0.6	5.6	10,367	6.0	6,704	4.1
2 C.W. Durum - 2 O.c. durs	3.0	3.7	6,413	3.7	6,607	4.0
3 C.W. Durum - 3 O.c. durs	3.5	1.2	1,750	1.0	2,602	1.6
Other C.W. Durum - Autres blés O.c. durs	4.5	0.5	795	0.5	950	0.5
Others - Autres	--	0.1	108	0.1	557	0.3
Wheat - Total - Blé	100.0	100.0	172,564	100.0	164,593	100.0
Oats - Avoine						
1 C.W. - 1 O.c.	--	0.3	18	0.3	11	0.3
2 C.W. - 2 O.c.	0.3	14.2	854	14.1	315	8.9
Extra 3 C.W. - Extra 3 o.c.	0.8	-	-	-	4	0.1
3 C.W. - 3 O.c.	19.8	0.3	25	0.4	-	-
Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	9.4	5.9	370	6.1	153	4.3
1 Feed - 1 fourragère	55.7	62.5	3,809	62.7	2,631	74.6
2 Feed - 2 fourragère	5.2	8.9	563	9.2	264	7.5
3 Feed - 3 fourragère	1.1	1.0	65	1.0	46	1.3
Tough <sup>2,3</sup> - Gourde <sup>2,3</sup>	6.7	5.6	278	4.6	84	2.4
Damp <sup>1,4</sup> - Humide <sup>1,4</sup>	--	0.1	-	-	-	-
Rejected <sup>1</sup> - Rejetée <sup>1</sup>	0.3	--	1	-	2	0.1
Others - Autres	0.4	1.2	95	1.6	15	0.4
Oats - Total - Avoine	100.0	100.0	6,078	100.0	3,525	100.0
Barley - Orge						
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. à six rangs	--	0.1	65	0.1	102	0.2
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	6.0	8.7	4,780	9.2	2,540	4.5
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	60	0.1	367	0.7
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	3.6	4.2	1,572	3.0	2,698	4.8
3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	1.6	-	-	-	-	-
1 Feed - 1 fourragère	62.3	62.0	33,389	63.9	40,002	71.6
2 Feed - 2 fourragère	10.0	7.4	4,205	8.0	4,934	8.8
3 Feed - 3 fourragère	1.2	0.7	430	0.8	450	0.8
Tough <sup>2,5</sup> - Gourde <sup>2,5</sup>	12.5	15.7	7,151	13.7	4,322	7.7
Damp <sup>1,4</sup> - Humide <sup>1,4</sup>	0.4	0.6	377	0.7	45	0.1
Rejected <sup>1</sup> - Rejetée <sup>1</sup>	0.1	0.1	67	0.1	211	0.4
Others - Autres	--	0.4	190	0.4	222	0.4
Barley - Total - Orge	100.0	100.0	52,287	100.0	55,893	100.0

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

TABLE 9. Western Inspections<sup>1</sup>, August to April, 1978-79, with Comparisons - concluded

TABLEAU 9. L'inspection de l'ouest<sup>1</sup>, août à avril, 1978-79, avec comparaisons - fin

Rye - Seigle						
Grade Classe	Average Moyenne	Total Total	August to April Août à Avril			
	1972-73 1976-77	1977-78	1977-78	1978-79		
	%	%	cars-wagons	%	cars-wagons	%
1 C.W. - 1 O.c.	0.4	59.0	1,876	60.7	1,213	60.6
2 C.W. - 2 O.c.	62.5	27.8	864	27.9	513	25.6
3 C.W. - 3 O.c.	26.8	8.2	234	7.6	202	10.0
4 C.W. - 4 O.c.	2.9	-	-	-	-	-
Ergoty - Ergoté	0.6	0.2	2	0.1	3	0.1
Tough <sup>2,3</sup> - Gourde <sup>2,3</sup>	6.5	3.8	90	2.9	36	1.8
Damp <sup>1,4</sup> - Hmide <sup>1,4</sup>	0.1	-	-	-	-	-
Rejected <sup>3</sup> - Rejeté <sup>3</sup>	0.1	-	-	-	1	0.1
Others - Autres	0.1	1.0	26	0.8	35	1.8
Rye - Total - Seigle	100.0	100.0	3,092	100.0	2,003	100.0
Flaxseed - Graine de lin						
1 C.W. - 1 O.c.	93.4	92.2	3,236	91.8	5,964	96.2
2 C.W. - 2 O.c.	2.6	4.1	147	4.2	126	2.0
3 C.W. - 3 O.c.	0.8	1.2	47	1.3	55	0.9
4 C.W. - 4 O.c.	0.1	0.3	11	0.3	6	0.1
Tough <sup>3,6</sup> - Gourd <sup>3,6</sup>	2.6	1.5	55	1.6	17	0.3
Rejected <sup>3</sup> - Rejeté <sup>3</sup>	0.2	0.4	22	0.6	25	0.4
Others - Autres	0.2	0.2	8	0.2	8	0.1
Flaxseed - Total - Graine de lin	100.0	100.0	3,526	100.0	6,201	100.0
Rapeseed - Graine de colza						
1 Canada	93.5	94.5	12,652	94.5	20,950	96.6
2 Canada	2.6	4.0	507	3.8	505	2.3
3 Canada	1.0	0.6	85	0.6	85	0.4
Others - Autres	2.9	1.0	140	1.1	141	0.7
Rapeseed - Total - Graine de colza	100.0	100.0	13,384	100.0	21,681	100.0

<sup>1</sup> Both old and new crops.

<sup>2</sup> Ancienne et nouvelle récoltes.

<sup>3</sup> Moisture content 14.1% to 17.0%.

<sup>4</sup> Pourcentage d'humidité entre 14.1% à 17.0%.

<sup>5</sup> All grades.

<sup>6</sup> Toutes les classes.

<sup>7</sup> Moisture content over 17.1%.

<sup>8</sup> Pourcentage d'humidité supérieure à 17.1%.

<sup>9</sup> Moisture content 14.9% to 17.0%.

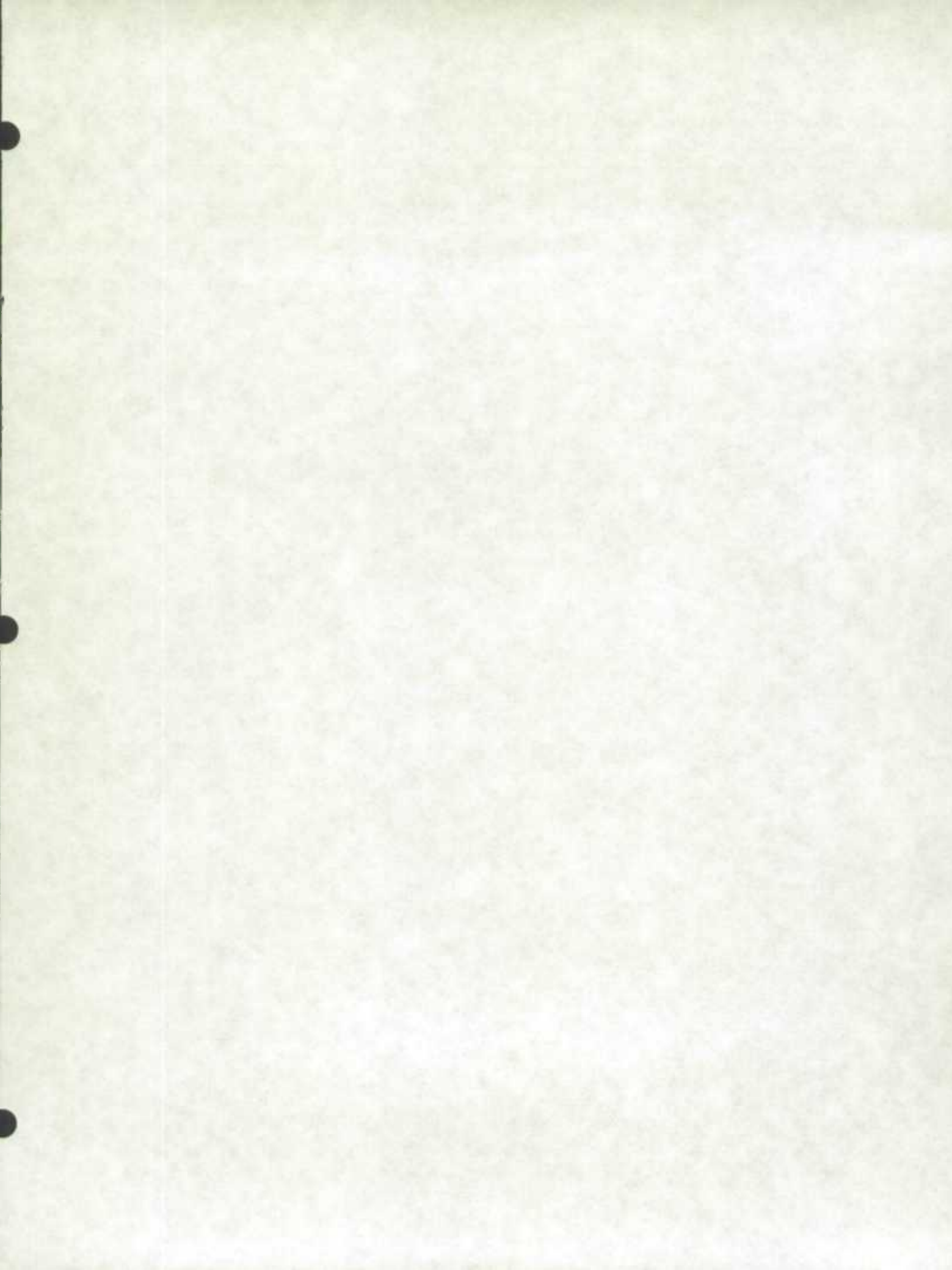
<sup>10</sup> Pourcentage d'humidité entre 14.9% à 17.0%.

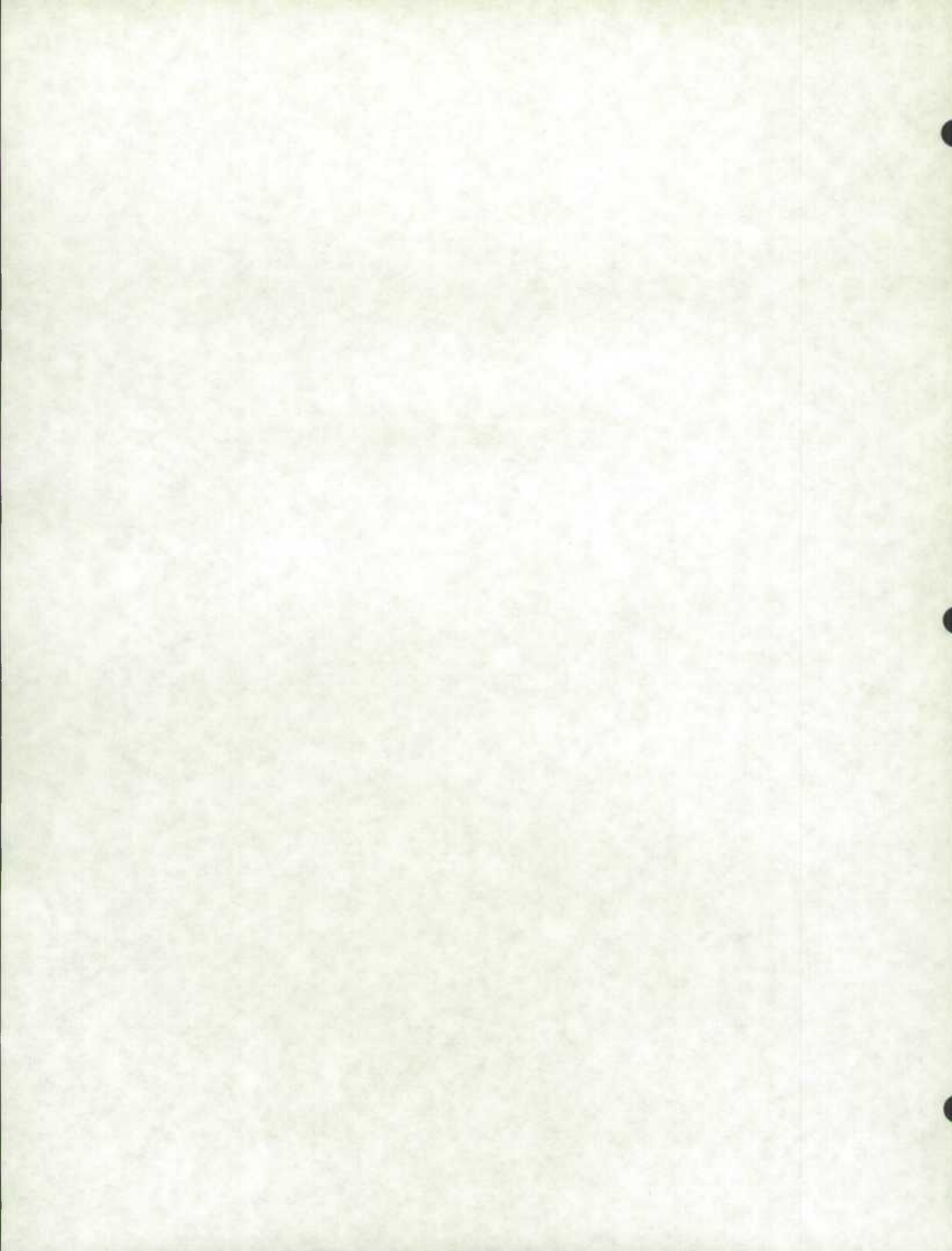
<sup>11</sup> Moisture content 10.6% to 13.5%.

<sup>12</sup> Pourcentage d'humidité entre 10.6% à 13.5%.

<sup>13</sup> Moisture content over 13.6%.

<sup>14</sup> Pourcentage d'humidité supérieure à 13.6%.







STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010758351