

DOES NOT CIRCULATE
NE PAS PRÊTER
The wheat review La revue du blé

STATISTICS CANADA STATISTIQUE CANADA
 LIBRARY BIBLIOTHÈQUE

MARCH 1976

MAY 28 1976

MARS 1976



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Agriculture Division — Division de l'agriculture
Crops Section — Section des cultures

THE WHEAT REVIEW

LA REVUE DU BLÉ

MARCH - 1976 - MARS

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

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

May - 1976 - Mai
5-3102-502

Price—Prix: 55 cents
\$5.50 a year - par année

Vol. 46—No. 8

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIERES

	Page
Summary	5
<u>World Wheat Situation</u>	
Table	
1. Exports of Wheat and Flour	7
<u>Canadian Situation</u>	
2. Canadian Wheat Supplies	9
3. Advances Issued Under the Prairie Grain Advance Payments Act	11
4. Wheat Shipments to the United States	12
5. Rail Shipments of Wheat to Maritime Ports	12
6. General Quotas	13
7. Intended Acreages of Principal Grain Crops and Summerfallow ..	14
8. Farmers' Marketings	15
9. Farmers' Marketings by Crop Districts, 1974-75	16
10. Revised Farmers' Marketings, Crop Year 1974-75	18
Visible Supply and Marketings (charts)	20
11. Visible Supply	21
12. Grading of Wheat Inspected	22
13. Rail Shipments of Wheat from Thunder Bay	23
14. Distribution of Rail Shipments of Wheat from Thunder Bay	23
15. Overseas Exports of Canadian Grain by Port of Loading	24
16. Freight Assisted Shipments of Wheat	25
17. Freight Assisted Shipments of Millfeeds	25
18. Monthly Exports of Canadian Wheat and Wheat Flour	26
19. Exports of Canadian Wheat by Destination	27
20. Customs Exports of Canadian Wheat Flour	30
21. Canadian Wheat Board and Winnipeg Commodity Exchange Cash Prices	32
22. Wheat Milled for Flour and Pro- duction and Exports of Wheat Flour	34
United States	35
Australia	37
Argentina	38
France	40

	Page
Sommaire	5
<u>La situation mondiale du blé</u>	
Tableau	
1. Exportations de blé et de farine	7
<u>La situation au Canada</u>	
2. Approvisionnement de blé et de farine	9
3. Avances consenties en vertu de la Loi sur les paiements anticipés pour le grain des Prairies	11
4. Expéditions de blé aux Etats-Unis	12
5. Expéditions de blé par chemin de fer aux ports des Maritimes	12
6. Contingentements généraux	13
7. Superficie projetée des principales cultures des grains et des jachères	14
8. Ventes de blé par les cultivateurs ...	15
9. Ventes des agriculteurs par districts agricoles, 1974-75	16
10. Ventes révisées des cultivateurs, campagne agricole 1974-75	18
Quantités disponibles en ventes (graphiques)	20
11. Approvisionnements visibles	21
12. Catégories de blé inspectées	22
13. Expéditions de blé par chemin de fer en provenance de Thunder Bay	23
14. Répartition des expéditions de blé par chemin de fer à partir de Thunder Bay	23
15. Exportations outre-mer de grain canadien par port de chargement	24
16. Expéditions subventionnées du blé	25
17. Expéditions subventionnées des moutures	25
18. Exportations mensuelles de blé et de farine de blé canadiens	26
19. Exportations de blé canadien par destination	27
20. Exportations de farine de blé canadien	30
21. Prix au comptant du blé selon la Commission canadienne du blé et à la fermeture du marché de Winnipeg .	32
22. Blé moulu en farine et production et exportations de farine de blé	34
Etats-Unis	35
Australie	37
Argentine	38
France	40

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- 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.

Due to rounding, the sums of individual items may not agree exactly with the totals.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. données indisponibles.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P données préliminaires.
- r données révisées.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Les chiffres ayant été arrondis, il se peut que la somme des postes ne corresponde pas au total donné.

SUMMARY

In Canada, the intended acreage for 1975-76 has been estimated at 26.7 million acres. This is a 14% increase over the 1974-75 crop year when the acreage was 23.4 million acres. The latest estimate of wheat production in 1974-75 is 627.5 million bushels. This is equivalent to a yield of 26.8 bushels per acre.

In the United States prospects for winter wheat declined during February in the southern and central Great Plains regions. However, mild temperatures and adequate soil moisture in the rest of the Great Plains have put the winter crop in good condition. Winter wheat in Oklahoma, Texas, south-west Kansas and adjacent areas of Colorado and New Mexico is in poor condition as a result of poor germination, insufficient precipitation and serious wind erosion. In Idaho and Washington, conditions for winter wheat as of the end of February were good to excellent. Projected plantings of wheat in the United States for the 1975-76 crop year have been placed at 75.1 million acres, 5% more than last year.

Wheat production in India increased by 11.3% in 1974-75 to yield a total of 24.2 million bushels. This yield was obtained from 18.6 million hectares, 2.6% less than the previous year. The good performance of wheat during 1974-75 was due mainly to favourable weather conditions during the winter season.

SOMMAIRE

Au Canada, la superficie prévue d'ensemencement en blé pour 1975-76 a été estimée à 26.7 millions d'acres, soit une augmentation de 14% par rapport à la campagne de 1974-75 (23.4 million d'acres). La dernière estimation de production de blé en 1974-75 est de 627.5 millions de boisseaux, ce qui équivaut à un rendement de 26.8 boisseaux par acre.

Aux Etats-Unis, les perspectives pour le blé d'hiver ont baissé en février dans les régions des grandes plaines du Sud et du Centre. Toutefois, le temps doux et l'humidité suffisante du sol dans le reste des grandes plaines ont favorisé les cultures d'hiver. Le blé d'hiver est dans un mauvais état en Oklahoma, au Texas, dans le sud-ouest du Kansas et dans les régions adjacentes du Colorado et du Nouveau-Mexique en raison d'une faible germination, de l'insuffisance des précipitations et de l'érosion éolienne. Dans l'Idaho et le Washington, l'état du blé d'hiver à la fin de février variait de bon à excellent. La superficie d'ensemencement en blé prévue aux Etats-Unis pour la campagne 1975-76 a été établie à 75.1 millions d'acres, soit 5% de plus que l'an passé.

En Inde, la production de blé s'est accrue de 11.3% en 1974-75 pour s'établir à 24.2 millions de boisseaux. La superficie ensemencée était de 18.6 millions d'hectares, soit 2.6% de moins que l'année précédente. La bonne production de blé en 1974-75 est surtout attribuable aux conditions météorologiques favorables au cours de l'hiver.

The first official estimate of 1975-76 wheat production in Argentina is surprisingly high. It was placed at 8.4 million tonnes, which is 40.7% over last year's production. Of this 8.4 million tonnes approximately 8 million tonnes would be bread wheat and 400,000 tonnes would be Durums. High yields in both the northern and central areas gave rise to this high estimate.

The present outlook for the 1976-77 Australian wheat crop appears to be around 12 million tonnes. This is slightly more than the latest estimate of the 1975-76 production which is 11.7 million tonnes.

In France, total soft wheat production for 1974-75, estimated as of November 1, 1975, was 3.9 million tonnes. This is based on an acreage of 3.5 million hectares and a yield of 4 tonnes per hectare. This estimate places soft wheat production at 4.3 million tonnes less than in 1973-74. For Durum, the 1974-75 production estimate is 784,000 tonnes based on an acreage of 272,700 hectares and a yield of 2.9 tonnes per hectare. This is an increase in production of around 40% over the previous year.

En Argentine, la première estimation officielle de la production de blé pour 1975-76 est étonnamment élevée: 8.4 millions de tonnes, soit 40.7% de plus que la production de l'année précédente. Ce chiffre comprend approximativement 8 millions de tonnes de blé panifiable et 400,000 tonnes de blé dur. Cette forte estimation est attribuable aux rendements élevés dans les régions du nord et du centre.

En Australie, la récolte de blé prévue actuellement pour 1976-77 semble se situer aux alentours de 12 millions de tonnes, ce qui dépasse légèrement l'estimation pour la campagne précédente (11.7 millions de tonnes).

En France, la production totale de blé tendre pour 1974-75 a été estimée à 3.9 millions de tonnes au 1^{er} novembre 1975. Ce chiffre est fondé sur une superficie ensemencée de 3.5 millions d'hectares et un rendement de 4 tonnes par hectare; il représente une diminution de 4.3 millions de tonnes par rapport à 1973-74. Pour ce qui concerne le blé dur, la production pour 1974-75 est estimée à 784,000 tonnes, chiffre établi en fonction d'une superficie de 272,700 hectares et d'un rendement de 2.9 tonnes par hectare. Il s'agit là d'une augmentation de 40% de la production par rapport à l'année précédente.

WORLD WHEAT SITUATION

Exports higher. - Total exports of wheat (including flour in terms of wheat) from the four traditional major exporters during August 1975 - February 1976 have amounted to 1,294.9 million bushels, 17% more than the August 1974 - February 1975 level of 1,105.5 million and 14% more than the ten-year (1964-73) average for the same period of 906.2 million bushels. During the first seven months of the 1975-76 Canadian crop year shipments from Canada, United States and Argentina registered higher exports this year than last, while those from Australia were lower.

Shipments from the four traditional major wheat exporters during August-February 1975-76 with comparisons, appear in the accompanying table.

LA SITUATION MONDIALE DU BLE

Augmentation des exportations. - Les exportations de blé (y compris la farine exprimée en équivalent de blé) des quatre grands exportateurs traditionnels se sont élevées à 1,294.9 millions de boisseaux au cours des mois d'août 1975 - février 1976 soit 17% supérieures que les chiffres de 1,294.4 millions pour la même période en 1974-75 et 14% de plus que la moyenne atteinte au cours des mois d'août 1974 - février 1976 de la décennie 1964-73 qui était de 906.2 millions. Pendant les sept premiers mois de la campagne agricole canadienne de 1975-76 les expéditions du Canada, des Etats-Unis et de l'Argentine sont enregistrées par une hausse pour l'année courante si comparées avec le niveau des exportations d'un an auparavant, tandis que ceux de l'Australie ont marqué un recul.

Les expéditions provenant des quatre grands exportateurs traditionnels de blé d'août-février 1975-76 sont présentées dans le tableau comparatif suivant.

TABLE 1. Exports of Wheat and Flour in Terms of Wheat, August 1975 - February 1976 with Comparisons

TARLEAU 1. Exportations de blé et de farine exprimée en équivalent de blé août 1975 - février 1976 et données comparatives

August - February Août - Février	Canada	Australia Australie	United States Etats-Unis	Argentina Argentine	Total	France
million bushels - millions de boisseaux						
1950-51	119.6	70.0	160.2	42.6	392.4	
1951-52	177.6	56.2	280.4	23.8	538.0	
1952-53	207.8	45.9	197.7	3.2	454.6	
1953-54	152.7	34.7	111.0	69.2	367.6	
1954-55	152.3	53.9	154.8	78.2	439.2	
1955-56	138.9	48.6	145.2	72.8	405.5	
1956-57	160.6	81.9	300.7	51.2	594.4	
1957-58	173.4	42.8	224.8	42.1	483.1	
1958-59	165.9	43.9	254.5	52.4	516.7	
1959-60	170.0	69.3	256.3	31.0	526.6	
1960-61	177.4	87.9	374.1	46.7	686.1	
1961-62	220.6	125.8	413.2	34.5	794.1	
1962-63	188.9	78.9	312.2	37.0	617.0	
1963-64	320.9	154.3	476.4	53.9	1,005.5	
1964-65	238.9	113.0	379.7	85.3	816.9	
1965-66	331.8	120.2	453.9	163.7	1,069.6	
1966-67	313.4	135.0	455.7	58.7	962.8	61.5
1967-68	152.7	167.1	473.3	23.8	816.9	78.7
1968-69	184.2	110.0	282.7	59.7	636.6	103.5
1969-70	158.2	149.0	341.0	43.2	691.4	141.8
1970-71	233.7	202.8	442.8	42.0	921.3	71.5
1971-72	297.6	178.6	335.3	25.8	837.3	124.6
1972-73	341.7	134.4	642.7	71.2	1,190.0	182.2
1973-74	222.8	88.4	785.6	22.5	1,119.3	176.6
1974-75 ^F	219.2	175.2	645.5	65.6	1,105.5	166.5
1975-76 ^P	263.8	171.8	771.5	87.8	1,294.9	74.3(1)

(1) August-October only. - Août-octobre seulement.

TABLE 1. Exports of Wheat and Flour in Terms of Wheat, August 1975 - February 1976 with Comparisons

TABLEAU 1. Exportations de blé et de farine exprimée en équivalent de blé août 1975 - février 1976 et données comparatives

August - February Août - Février	Canada	Australia Australie	United States Etats-Unis	Argentina Argentine	Total	France
thousand metric tons - en milliers de tonnes métriques						
1950-51	3,255	1,905	4,360	1,159	10,679	
1951-52	4,834	1,530	7,631	648	14,642	
1952-53	5,655	1,249	5,381	87	12,372	
1953-54	4,156	944	3,021	1,883	10,005	
1954-55	4,145	1,467	4,213	2,128	11,953	
1955-56	3,780	1,323	3,952	1,981	11,036	
1956-57	4,371	2,229	8,184	1,393	16,177	
1957-58	4,719	1,165	6,118	1,146	13,148	
1958-59	4,515	1,195	6,926	1,426	14,062	
1959-60	4,627	1,886	6,975	844	14,332	
1960-61	4,828	2,392	10,181	1,271	18,673	
1961-62	6,004	3,424	11,246	939	21,612	
1962-63	5,141	2,147	8,497	1,007	16,792	
1963-64	8,734	4,199	12,966	1,467	27,366	
1964-65	6,502	3,075	10,334	2,322	22,233	
1965-66	9,030	3,271	12,353	4,455	29,110	
1966-67	8,529	3,674	12,402	1,598	26,203	1,674
1967-68	4,156	4,548	12,881	648	22,233	2,142
1968-69	5,013	2,994	7,694	1,625	17,325	2,817
1969-70	4,306	4,055	9,281	1,176	18,817	3,859
1970-71	6,360	5,519	12,051	1,143	25,073	1,946
1971-72	8,099	4,861	9,125	702	22,787	3,391
1972-73	9,300	3,658	17,491	1,938	32,386	4,959
1973-74	6,064	2,406	21,380	612	30,462	4,806
1974-75 ^r	5,966	4,768	17,567	1,785	30,087	4,531
1975-76 ^P	7,179	4,676	20,997	2,390	35,241	2,022(1)

(1) August-October only. - Août-octobre seulement.

Wheat Supplies increased. - Total supplies of wheat remaining in Canada, Australia, United States and Argentina at March 1, 1976 for export and for carryover at the end of their respective crop years, amounted to 1,881.2 million bushels, 26% above the 1,493.3 million at the same date in 1975. Increases in supplies were registered in each of the four major exporting countries over those of a year ago. Supplies on or about March 1, 1976 in millions of bushels, were held as follows, with last year's comparable figures in brackets: Canada, 481.8 (463.5); Australia, 363.1 (312.5); United States, 866.7 (626.2); and Argentina, 169.6 (91.1).

Augmentation des stocks de blé. - Le volume total des réserves de blé du Canada, de l'Australie, des Etats-Unis et de l'Argentine, destinées à l'exportation et au report à la fin de leur campagne agricole respective, s'établissait le 1^{er} mars 1976 à 1,881.2 millions de boisseaux, soit 26% de plus que le total de 1,493.3 millions à la même date en 1975. Les approvisionnements ont augmenté au chaque de tous les pays des quatre grands exportateurs par rapport à l'année précédente. Le 1^{er} mars 1976 ou aux environs de cette date, les approvisionnements en millions de boisseaux étaient répartis de la façon suivante (chiffres comparatifs de l'an dernier entre parenthèses): Canada, 481.8 (463.5); Australie, 363.1 (312.5); Etats-Unis, 866.7 (626.2); et Argentine, 169.6 (91.9).

CANADIAN SITUATION - LA SITUATION AU CANADA

TABLE 2. Canadian Wheat Supplies

TABLEAU 2. Approvisionnement de blé au Canada

Item - Détail	1974-75 ^r	1975-76 ^p
	million bushels millions de boisseaux	
Carryover at beginning of crop year (August 1) - Report en début de la campagne agricole (1 ^{er} août)	370.7	288.1
Production	488.5	627.5
Total estimated supplies - Total estimatif des approvisionnements	859.2	915.6
Less estimated domestic requirements for crop year - Moins les besoins estimatifs de la consommation intérieure pour la campagne agricole	176.5	170.0
Available for export and for carryover - Disponible pour l'exportation et surplus	682.7	745.6
Deduct - Moins:		
Exports of wheat in bulk(1), August-February - Exporta- tions de blé en vrac(1), août-février	209.5	252.2
Exports of seed wheat(2), August-February - Exporta- tions de blé de semence(2), août-février	0.1	--
Total exports of wheat as grain - Exportations totales de blé en grain	209.6	252.3
Exports of wheat flour in terms of wheat(2), August- February - Exportations de farine de blé exprimée en équivalent de blé(2), août-février	9.6	11.6
Total exports of wheat and wheat flour - Exportations totales de blé et de farine de blé	219.2	263.8
Balance on March 1 for export and for carryover - Solde disponible au 1 ^{er} mars pour exportation et surplus ...	463.5	481.7

- (1) As reported by the Canadian Grain Commission. - Chiffres de la Commission canadienne des grains.
- (2) Customs returns, 1974-75 adjusted for time lag. - Chiffres de la Douane canadienne, après ajustement de période.

Lang Outlines C.W.B. Initial Payments and Delivery Quotas for 1976-77 Crop Year. -

On March 1, 1976 Wheat Board Minister, Otto Lang released the "March 1st Announcements" for Prairie grain producers for the 1976-77 Crop Year.

Every year since 1971, as the federal Minister responsible for the development and co-ordination of all federal policies affecting the western grains industry, Mr. Lang has followed the practice of providing prairie producers -- at the beginning of March, well before spring seeding -- with details about the level of Canadian Wheat Board initial payments for the coming crop year, and the best available information about delivery quotas and recommended seeded acreages for the various major prairie crops.

The "Announcements" for this year call for increased production in wheat (except for durum), barley, oats and rye, while recommending reduced acreages in durum, rapeseed and flax. The net result is a suggested overall expansion of grain production, and a corresponding reduction of 13.5% in summer-fallow acreage.

Mr. Lang said, "Farmers, of course, will have to make up their own minds about their individual production situation, but hopefully the details contained in these announcements will be of assistance by providing them with the best available information we have about our production and supply situation and our grain marketing prospects."

With respect to 1976-77 C.W.B. initial payments, Mr. Lang announced that the Government of Canada has guaranteed the following levels to take effect on August 1st, 1976:

- for No. 1 C.W.R.S. Wheat -- \$3.00 per bushel;
- for No. 2 C.W. 6 Row Barley -- \$1.80 per bushel;
- for No. 2 C.W. 6 Row selected and accepted Barley -- \$2.30 per bushel;
- for No. 2 C.W. Oats -- \$1.20 per bushel;

M. Lang annonce les paiements initiaux et les quotas de livraison de la Commission canadienne du Blé pour la récolte de 1976-77. - Le 1^{er} mars 1976, le ministre responsable de la Commission canadienne du blé, l'honorable Otto Lang, a dévoilé aujourd'hui les "prévisions du 1^{er} mars" pour la récolte de 1976-77, à l'intention des producteurs de blé des Prairies.

En sa qualité de ministre fédéral responsable de l'élaboration et de la co-ordination de toutes les politiques intéressant l'industrie céréalière de l'Ouest, M. Lang, comme il le fait chaque année depuis 1971, fournit aux producteurs des Prairies -- au début de mars, soit bien avant les semailles du printemps -- des détails touchant le niveau des paiements initiaux de la Commission canadienne du blé pour la prochaine récolte, ainsi que les renseignements les plus exacts possibles sur les quotas de livraison et la superficie d'ensemencement recommandée pour les plus importantes récoltes.

Les "prévisions" de cette année mettent l'accent sur une production accrue de blé (sauf de blé dur) d'orge, d'avoine et de seigle et elles recommandent en même temps une réduction des superficies de culture pour le blé dur, la graine de colza et le chanvre. Ces prévisions proposent en définitive un accroissement global de la production céréalière et une réduction équivalente de 13 p. 100 des terres en jachère.

"Ce sont évidemment les cultivateurs eux-mêmes qui décideront en dernier ressort de leur production," a déclaré M. Lang, "mais j'espère qu'ils pourront tirer parti des détails énoncés dans ces prévisions, lesquels ont été choisis de manière à leur fournir les meilleurs renseignements dont nous disposons relativement l'état de la production et des réserves et à nos prévisions concernant la commercialisation des céréales".

M. Lang a par ailleurs annoncé que le Gouvernement du Canada donnait l'assurance que les niveaux suivants des paiements initiaux de la Commission canadienne du blé pour 1976-77 entreraient en vigueur au 1^{er} août 1976:

- Blé roux du printemps O.c. n° 1 -- \$3.00 le boisseau;
- Orge à six rangs O.c. n° 2 -- \$1.80 le boisseau;
- Orge à six rangs O.c. n° 2 - sélectionné et approuvé -- \$2.30 le boisseau;
- Avoine O.c. n° 2 -- \$1.20 le boisseau;

All of these figures are basis in store Thunder Bay or Vancouver. The initial pay-for durum and for the other grades of wheat, barley and oats will be established as usual by the Canadian Wheat Board and announced at a later date.

Tous ces chiffres sont établis en fonction des entrepôts de Thunder Bay et de Vancouver. La Commission canadienne du blé déterminera comme d'habitude les paiements initiaux pour le blé dur, et les autres qualités d'orge et d'avoine et les annoncera à une date ultérieure.

Mr. Lang said, "Full details of the March 1st Announcements -- including production and marketing information, initial payments, minimum quota levels and recommended seeded acreages -- will be provided to all C.W.B. permit book holders in a booklet which will go into the mail in the next couple of weeks."

"Les détenteurs de permis de la Commission canadienne du blé pourront prendre connaissance de tous les détails relatifs aux prévisions du 1^{er} mars, y compris des renseignements concernant la production et la commercialisation, les paiements initiaux, les quotas minimaux et les superficies d'ensemencement recommandées, grâce à une brochure qu'on leur fera parvenir par la poste d'ici environ quinze jours", a ajouté M. Lang.

"I believe it is extremely important that producers have this information in their hands in advance of seeding."

"Il est à mon avis d'une extrême importance que les producteurs puissent disposer de ces renseignements avant la saison des semailles."

"Only with accurate and reliable information can producers make their individual plans to take the best advantage of our marketing opportunities in Canada and abroad."

"Ce n'est qu'au moyen de renseignements précis et fiables que les agriculteurs pourront planifier leur production de manière à tirer le meilleur parti possible de nos possibilités de commercialisation au Canada et à l'étranger."

Requests are received concerning the level of cash advances issued and outstanding. This information from the Canadian Wheat Board will be carried in the Wheat Review as a regular feature.

Nous avons reçu des demandes concernant le niveau des paiements anticipés en espèces exécutés et non remboursés. Ces renseignements fournis par la Commission canadienne de blé paraîtront régulièrement dans La revue du blé.

TABLE 3. Advances Issued Under the Prairie Grain Advance Payments Act

TABLEAU 3. Avances consenties en vertu de la Loi sur les paiements anticipés pour le grain des Prairies

Advances issued August 1, 1975 - April 9, 1976 - Paiements anticipés consentis entre le 1^{er} août 1975 - 9 avril 1976:

Advances totalling - 7,702 - Paiements anticipés pour un total de	\$ 19,770,314
Outstanding advances on April 9, 1976 - Paiements anticipés non remboursés au 9 avril 1976:	
Issued in 1975-76 - Emis en 1975-76	8,428,720
Issued in 1974-75 - Emis en 1974-75	1,953,788
Issued in 1973-74 - Emis en 1973-74	343,951
Issued in 1972-73 and prior - Emis en 1972-73 et avant	960,583
Outstanding advances - Total - Paiements anticipés non remboursés	\$ 11,687,042

TABLE 4. Wheat Shipments(1) to the United States by Destination, August 1, 1975 - March 10, 1976 with Comparisons

TABLEAU 4. Expéditions de blé(1) aux Etats-Unis par destination 1^{er} août 1975 au 10 mars 1976 et chiffres comparatifs

Destination	1973-74	1974-75	1975-76
	bushels - boisseaux		
By vessel - Par bateau:			
Hawaii	-	-	-
By rail - Par rail:			
U.S.A. domestic points - Centres aux Etats-Unis	-	117,340	-
Shipments - Total - Expéditions .	-	117,340	-

(1) Either for re-export or retention for domestic use. Excluding seed wheat. - Pour réexportation ou réservation pour usage domestique. Sauf le blé de semence.

TABLE 5. Rail Shipments of Wheat to Maritime Ports from Bay, Lake and Upper St. Lawrence Ports

TABLEAU 5. Expéditions de blé par chemin de fer en provenance des ports de la baie Georgienne, des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent aux ports des Maritimes

Port	August 1 - February 28	August 1 - February 29
	1974-75	1975-76
	1 ^{er} août - 28 février	1 ^{er} août - 29 février
	bushels - boisseaux	
Origin of shipments - Expéditions en provenance de:		
Port McNicoll	4,887,372	5,868,962
Midland, Tiffin	6,379,649	7,760,303
Collingwood	-	8,419 ^r
Owen Sound	692,359	1,052,941
Goderich	-	581,174
Sarnia	2,981,673	1,032,901 ^r
Kingston	891,900	-
Total	15,832,953	16,304,700

TABLE 6. General Quotas 1975-76 as at Monday, March 15, 1976

TABLEAU 6. Contingentements généraux pour 1975-76 au lundi 15 mars 1976

	bushels per acre boisseaux par acre				Number of blocks Nombre des rames de wagons
	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	<u>D</u>	
Canada Western Red Spring - Ouest canadien rouge de printemps:					
3 CWRS and Higher - 3 O.c. rouge de printemps ou de catégorie supérieure	5	5	10(1)	10(2)	all - tous
Utility Wheat - Blé utilité	10				all - tous
Alberta Red Winter - Blé roux d'hiver d'Alberta	5	5			all - tous
Soft White Springs - Blé blanc de printemps, tendre	5	5	5		all - tous
Durum - Dur	5	5			all - tous
Oats - Avoine	10	10			all - tous
Barley - Orge	5	15			all - tous
Rye - Seigle	10				all - tous
Flaxseed - Graine de lin	10				all - tous
Rapeseed - Graine de colza	10				all - tous
Domestic feed grains - Provenances canadiennes:					
Wheat (No. 3 CWRS or lower) - Blé (N ^o 3 O.c. rouge de printemps ou de catégorie inférieure)	open - libre				all - tous
Oats (No. 1 Feed oats or lower) - Avoine (N ^o 1 fourragère ou de catégorie inférieure) ..	open - libre				all - tous
Barley (No. 1 Feed barley or lower) - Orge (N ^o 1 fourragère ou de catégorie inférieure)	open - libre				all - tous
Rye to distillers - Seigle aux distilleries ...	30				all - tous
Flaxseed to crushers - Graine de lin aux conditionneurs	20				all - tous
Rapeseed to crushers - Graine de colza aux conditionneurs	35				all - tous
Contract - Glenlea - Contrat	3	7	10		all - tous
Selected Soft White Springs - Certaines catégories de blé blanc du printemps à grain tendre					
					Rail - 1 carlot (40 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagnée (40 acres contingentes)
					Truck - 70 bushels per assigned acre - Camion - 70 boisseaux par acre contingente
					all - tous
Selected Oats (extra No. 1 feed or higher) - Certaines catégories d'avoine (fourragères, N ^o 1, extra ou de catégorie supérieure)					
					Rail - 2 carlot (60 assigned acres) - Chemin de fer - 2 wagnée (60 acres contingentes)
					Truck - 50 bushels per assigned acre - Camion - 50 boisseaux par acre contingente
					all - tous
Selected barley (Two Row) - Certaines catégories d'orge (deux rangs)					
					Rail - any additional carlots - Chemin de fer - Certaines wagnées addition- nelles
					all - tous
Selected barley (Six Row) - Certaines catégories d'orge (six rangs)					
					Rail - any additional carlots - Chemin de fer - Certaines wagnées addition- nelles
					all - tous
Selected or Contract - Certaines catégories ou contrat					
					Rail - 1 carlot (50 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagnée (50 acres contingentes)
					Truck - 50 bushels per assigned acre - Camion - 50 boisseaux par acre contingente
					all - tous
Malting, pot and pearling barley - Malt- age, orge mondé et perlé					
					Truck - 50 bushels per assigned acre - Camion - 50 boisseaux par acre contingente
					all - tous

(1) No. 3 Canada Utility only. - N^o 3 Canada utilité, uniquement.

(2) No. 1 and No. 2 Canada Western Red Spring only. - N^o 1 et N^o 2 Ouest canadien rouge de printemps, uniquement.

TABLE 7. Intended Acreages of Principal Grain Crops and Summerfallow, Canada, as of March 15, 1976 with Comparisons

TABLEAU 7. Superficie projetée des principales cultures des grains et des jachères au 15 mars 1976 avec comparaisons

Province and crop Province et culture	Seeded Area(1) Superficie ensemencée(1)		Intended area Superficie projetée	Area as % of Superficie % de
	1974	1975	1976	1975
	acres			%
<u>CANADA</u>				
Winter wheat(2) - Blé d'hiver(2)	420,000	455,000	520,000	114
Spring wheat(3) - Blé de printemps(3)	18,807,300	19,317,800	22,788,000	118
Durum wheat - Blé durum	2,850,000	3,650,000	3,400,000	93
All wheat - Tout blé	22,077,300	23,422,800	26,708,000	114
Oats for grain(4) - Avoine à grain(4)	7,306,000	6,808,000	7,103,000	104
Barley(4) - Orge(4)	12,299,500	11,341,200	11,344,000	100
Fall rye(5) - Seigle d'automne(5)	801,000	748,500	682,000 ^x	91
Spring rye - Seigle de printemps	42,000	42,000	37,000	88
All rye - Tout seigle	843,000	790,500	719,000	91
Flaxseed - Graine de lin	1,450,000	1,400,000	1,000,000	71
Mixed grains - Céréales mêlées	1,810,900	1,835,400	1,857,500	101
Corn for grain(6) - Maïs à grain(6)	1,460,000	1,563,000	1,576,000	101
Soybeans(7) - Soya(7)	415,000	390,000	360,000	92
Rapeseed(8) - Graine de colza(8)	3,160,000	4,020,000	2,290,000	57
Summerfallow(8) - Jachères(8)	27,900,000	27,900,000	27,200,000	97

(1) Except for summerfallow. - Sans les jachères.

(2) Area seeded in the fall of 1975 in Ontario only. - Superficie ensemencée à l'automne 1975 en Ontario seulement.

(3) Includes relatively small acreages of winter wheat for all provinces except Ontario. - Comprend des superficies relativement peu étendues de blé d'hiver dans toutes les provinces, sauf l'Ontario.

(4) Includes oats and barley for grain and for hay in the Prairie Provinces. - Comprend avoine et orge à grain et pour foin dans les provinces des Prairies.

(5) Seeded in the fall of the preceding year; including small acreages of spring rye in Quebec, Ontario and British Columbia. - Semé à l'automne de l'année précédente; comprend de petites superficies de seigle de printemps dans le Québec, l'Ontario et la Colombie-Britannique.

(6) Quebec, Ontario and Manitoba only; small acreages are grown in other provinces. - Québec, Ontario et Manitoba seulement; de petites superficies sont cultivées dans d'autres provinces.

(7) Ontario only. - Ontario seulement.

(8) Prairie Provinces only. - Provinces des Prairies seulement.

TABLE 8. Farmers' Marketings(1) of Wheat in the Prairie Provinces 1975-76

TABLEAU 8. Ventes de blé réalisées par les exploitants agricoles dans les provinces des Prairies 1975-76

Week ending Semaine se terminant le	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Total	Last year ^r Année précédente ^r
	bushels - boisseaux				
August - Août					
1 - 13, 1975	2,713	1,538	413	4,664	54,978
20	40,050	169,457	2,888	212,395	54,539
27	45,819	142,068	122,998	310,885	302,706
September - Septembre					
3	584,370	1,861,250	678,752	3,124,372	2,122,413
10	555,418	1,249,751	943,937	2,749,106	6,023,180
17	1,814,201	9,641,715	4,215,812	15,671,728	2,462,108
24	4,584,386	21,359,504	8,136,808	34,080,698	8,752,728
October - Octobre					
1	4,043,826	23,152,000	9,851,666	37,047,492	13,212,090
8	2,623,831	12,788,252	6,828,835	22,240,918	7,910,503
15	1,797,784	9,046,211	5,220,367	16,064,362	5,862,403
22	1,662,816	7,737,838	1,976,407	11,377,061	6,724,032
29	2,628,698	9,707,268	2,197,125	14,533,091	7,397,570
November - Novembre					
5	2,190,695	8,236,735	1,934,917	12,362,347	8,633,411
12	2,010,462	10,380,641	3,871,400	16,262,503	7,718,162
19	2,308,692	9,419,065	2,898,015	14,625,772	7,740,784
26	1,650,358	9,840,434	2,535,344	14,026,136	8,476,676
December - Décembre					
3	1,163,004	7,778,436	1,913,033	10,854,473	10,545,462
10	1,390,674	7,728,446	3,138,349	12,257,469	9,560,218
17	1,794,376	7,734,505	2,345,133	11,874,014	12,559,260
18 - 31 .	1,507,947	7,376,906	3,771,254	12,656,107	17,172,609
January - Janvier					
7, 1976	420,221	3,118,927	923,558	4,462,706	8,189,365
14	280,552	759,732	898,758	1,939,042	8,351,819
21	682,635	3,215,463	3,327,997 ^r	7,226,095 ^r	7,422,810
28	960,781	5,944,770	2,420,659 ^r	9,326,210 ^r	7,291,706
February - Février					
4	671,516	3,703,107	3,870,432	8,245,055	4,351,121
11	576,881	4,120,220	3,205,063	7,902,164	1,452,554
18	664,882	4,267,023	2,916,792	7,848,697	1,568,747
25	645,979	2,818,436	239,407	3,703,822	6,408,636
March - Mars					
3	692,664	3,782,072	297,877	4,772,613	8,635,401
10	207,073	605,866	524,115	1,337,054	8,761,747
Total	40,203,304	197,687,636	81,208,111	319,099,051	205,719,738
10-year average similar period - Moyenne décennale même période - 1964-65 - 1973-74	33,111,738	166,868,817	64,897,983	264,878,538	

(1) Includes receipts at primary, process, interior terminal elevators and platform loadings. - Y
compris les quantités reçues aux élévateurs primaires, de conditionnement, de terminus et grains
chargés à un quai.

Farmers' Marketings by Crop Districts 1974-75. - Farmers in the Prairie Provinces and certain areas of British Columbia marketed 422.4 million bushels of wheat during the 1974-75 crop year according to revised figures compiled by the Economics and Statistics Division of the Canadian Grain Commission.

In the following tables, farmers' deliveries are shown by the marketing channel employed, i.e. through primary elevators, directly to process elevators, as well as platform loading and interior terminals. Deliveries to primary elevators are, in turn, broken down by provinces and crop districts.

Ventes des agriculteurs par districts agricoles, 1974-75. - Selon les chiffres rectifiés compilés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission canadienne des grains, les agriculteurs des provinces des Prairies et de certaines régions de la Colombie-Britannique ont vendu 422.4 millions de boisseaux de blé au cours de la campagne agricole de 1974-75.

Dans les tableaux suivants, les livraisons des agriculteurs sont présentées selon le mode de commercialisation utilisé: éleveurs régionaux, éleveurs de conditionnement ou chargements sur quai et éleveurs terminus. Les livraisons aux éleveurs régionaux sont ensuite ventilées par province et par district agricole.

TABLE 9. Farmers' Marketings of Wheat in the Western Division, 1974-75

TABLEAU 9. Ventes de blé des agriculteurs dans la division de l'Ouest 1974-75

Marketing channel Mode de commercialisation	Wheat Total Blé
	bushels - boisseaux
Primary elevators - Elévateurs régionaux	419,294,698
Process elevators - Elévateurs de conditionnement ...	2,869,145
Platform loadings - Chargements sur quai	82,890
Interior terminals - Elévateurs terminus	184,538
Total	422,431,271

Farmers' Marketings through Primary Elevators, 1974-75

Ventes des agriculteurs par l'entremise des éleveurs régionaux, 1974-75

Province and district Province et district	Wheat (except durum) Blé (sauf blé dur)	Durum wheat Blé dur	Wheat Total Blé
	bushels - boisseaux		
Manitoba:			
Crop district number - Numéro de district agricole -			
1	4,641,244	528,730	5,169,974
2	4,864,017	130,550	4,994,567
3	10,189,686	387,529	10,577,215
4	1,163,144	4,550	1,167,694
5	3,763,074	105,523	3,868,597
6	71,073	-	71,073
7	3,882,212	247,424	4,129,636
8	4,343,895	120,043	4,463,938
9	2,904,697	83,283	2,987,980
10	5,856,398	76,476	5,932,874
11	2,868,880	32,226	2,901,106
12	372,914	1,487	374,401
13	2,122,841	335	2,123,176
14	783,186	1,116	784,302
Total	47,827,261	1,719,272	49,546,533

Farmers' Marketings through Primary Elevators, 1974-75 - Concluded

Ventes des agriculteurs par l'entremise des éleveurs régionaux, 1974-75 - fin

Province and district Province et district	Wheat (except durum) Blé (sauf blé dur)	Durum wheat Blé dur	Wheat Total Blé
bushels - boisseaux			
Saskatchewan:			
Crop district number - Numéro de district agricole -			
1A	11,924,204	2,377,731	14,301,935
1B	7,649,249	301,544	7,950,793
2A	10,657,590	1,882,136	12,539,726
2B	14,603,694	3,147,289	17,750,983
3A North - Nord	7,570,800	1,877,323	9,448,123
3A South - Sud	14,287,359	5,008,616	19,295,975
3B North - Nord	13,411,968	6,097,652	19,509,620
3B South - Sud	10,775,917	4,310,001	15,085,918
4A	4,246,873	1,625,000	5,871,873
4B	7,880,158	6,084,782	13,964,940
5A	14,655,859	503,772	15,159,631
5B	11,636,674	98,991	11,735,665
6A	18,205,705	1,816,482	20,022,187
6B	18,145,211	1,777,108	19,922,319
7A	20,185,343	3,750,727	23,936,070
7B	16,336,273	226,284	16,562,557
8A	5,597,895	12,989	5,610,884
8B	10,417,439	44,253	10,461,692
9A	9,404,412	50,667	9,452,079
9B	9,457,036	7,828	9,464,864
Total	237,046,659	41,001,175	278,047,834
Alberta:			
Crop district number - Numéro de district agricole -			
1	16,554,693	2,049,715	18,604,408
2	30,899,577	2,923,818	33,823,395
3	8,113,529	518,769	8,632,298
4	23,535,246	67,371	23,602,617
5	1,575,818	1,131	1,576,949
6	1,534,141	-	1,534,141
7	2,756,036	-	2,756,036
Sub-total - Total partiel	84,969,040	5,560,804	90,529,844
British Columbia - Colombie-Britannique:			
Crop district number - Numéro de district agricole -			
1	141,550	5,250	146,800
7	1,023,687	-	1,023,687
Sub-total - Total partiel	1,165,237	5,250	1,170,487
Total(1)	86,134,277	5,566,054	91,700,331
Total marketed - Total commercialisé	371,008,197	48,286,501	419,294,698

(1) Alberta figures include country points in British Columbia. - Les chiffres de l'Alberta comprennent les points agricole de la Colombie-Britannique.

TABLE 10. Revised Farmers' Marketings(1), Canadian Western Wheat
August 1, 1974 - July 31, 1975

TABLEAU 10. Ventes révisées des cultivateurs(1), blé de l'Ouest canadien,
1^{er} août 1974 au 31 juillet 1975

	Wheat (except durum) Blé (sauf blé dur)	Durum wheat Blé dur	Wheat Total Blé
bushels - boisseaux			
Manitoba:			
August - 1974 - Août	53,593	2,760	56,353
September - Septembre	3,017,817	175,948	3,193,765
October - Octobre	2,840,553	183,416	3,023,969
November - Novembre	5,196,869	238,063	5,434,932
December - Décembre	7,219,084	219,786	7,438,870
January - 1975 - Janvier	3,731,179	98,080	3,829,259
February - Février	2,276,303	75,652	2,351,955
March - Mars	4,286,030	129,774	4,415,804
April - Avril	3,572,907	86,119	3,659,026
May - Mai	4,291,684	152,163	4,443,847
June - Juin	5,646,629	170,652	5,817,281
July - Juillet	5,841,112	186,859	6,027,971
Total	47,973,760	1,719,272	49,693,032
Saskatchewan:			
August - 1974 - Août	260,267	21,560	281,827
September - Septembre	14,922,725	4,876,204	19,798,929
October - Octobre	15,114,035	3,312,068	18,426,103
November - Novembre	18,833,258	2,811,709	21,644,967
December - Décembre	27,879,424	3,344,749	31,224,173
January - 1975 - Janvier	16,514,449	1,612,911	18,127,360
February - Février	6,749,787	688,557	7,438,344
March - Mars	17,939,740	2,768,620	20,708,360
April - Avril	7,627,297	1,062,779	8,690,076
May - Mai	23,225,742	3,586,607	26,812,349
June - Juin	34,113,718	6,938,945	41,052,663
July - Juillet	55,997,321	9,981,695	65,979,016
Total	239,177,763	41,006,404	280,184,167

For footnote(s) see end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

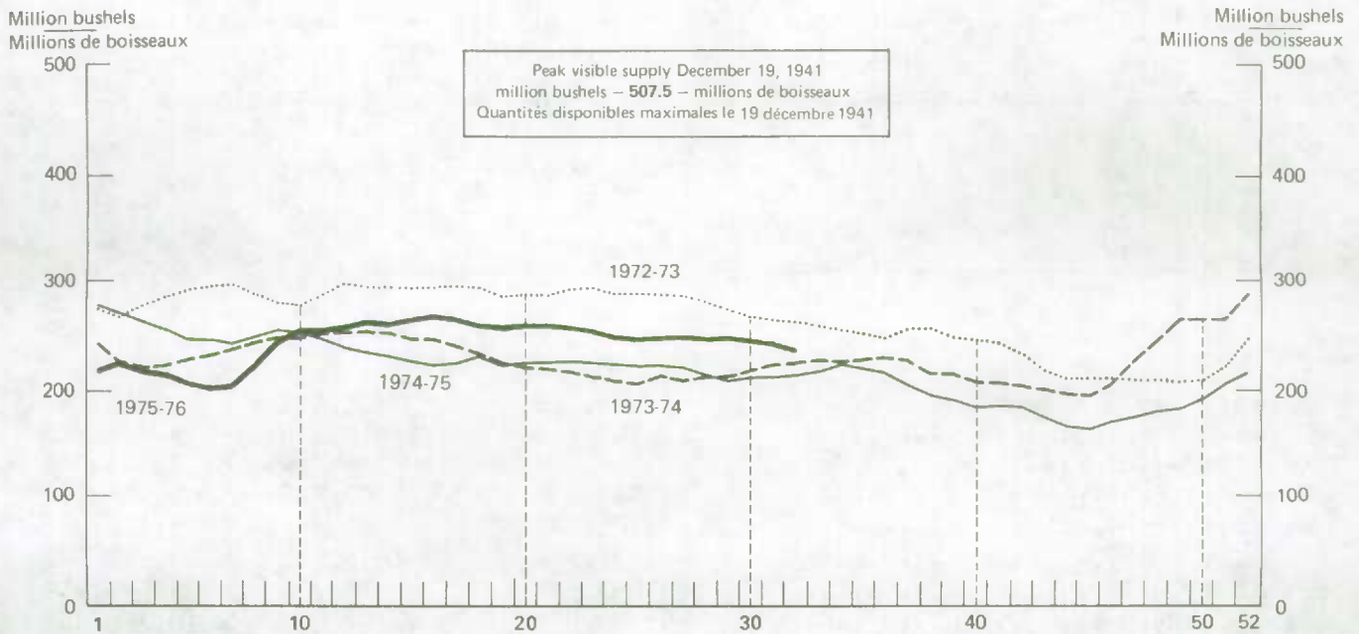
TABLE 10. Revised Farmers' Marketings(1), Canadian Western Wheat
August 1, 1974 - July 31, 1975 - Concluded

TABLEAU 10. Ventes révisées des cultivateurs(1), blé de l'Ouest canadien,
1^{er} août 1974 au 31 juillet 1975 - fin

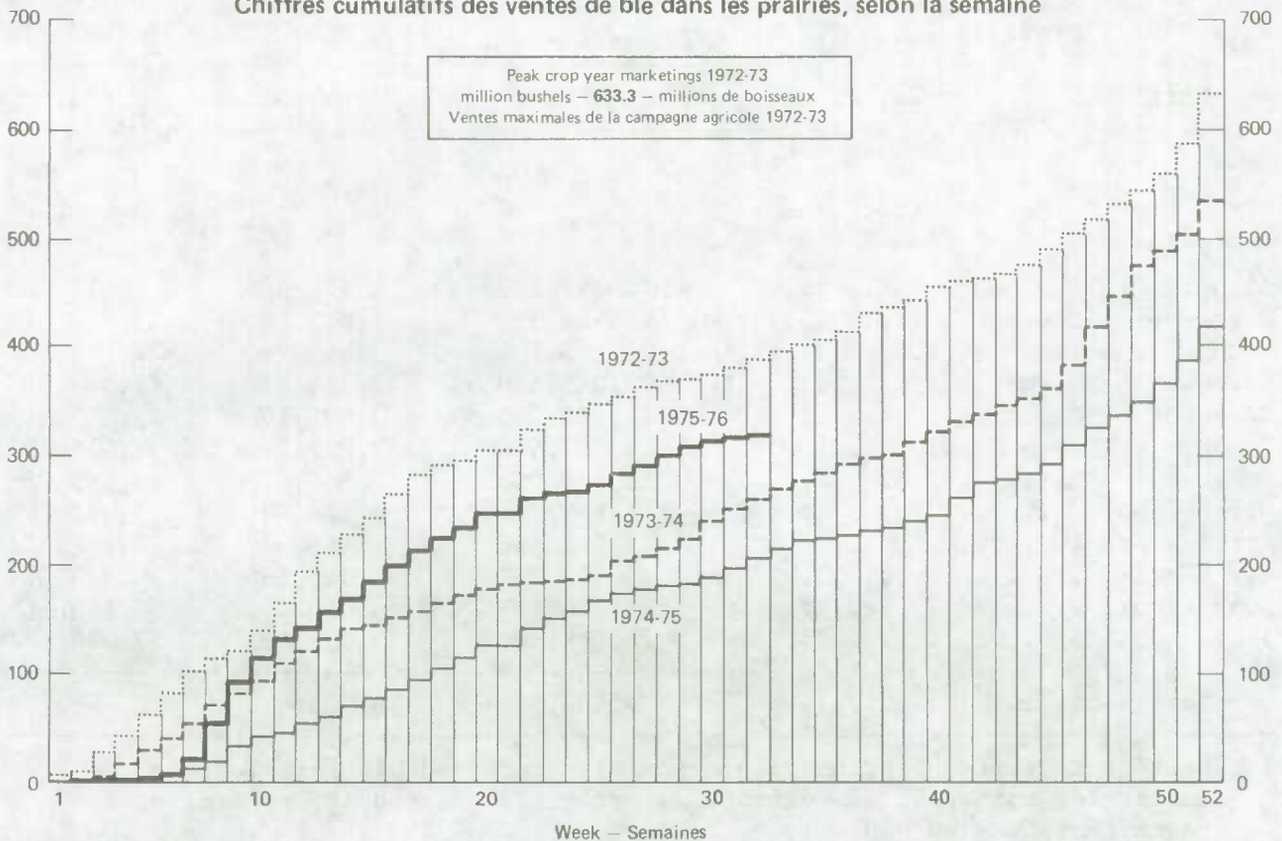
	Wheat (except durum) Blé (sauf blé dur)	Durum wheat Blé dur	Wheat Total Blé
bushels - boisseaux			
Alberta:			
August - 1974 - Août	68,409	5,634	74,043
September - Septembre	8,560,975	1,018,850	9,579,825
October - Octobre	6,099,207	345,229	6,444,436
November - Novembre	5,225,362	263,772	5,489,134
December - Décembre	10,739,045	435,461	11,174,506
January - 1975 - Janvier	8,982,780	316,301	9,299,081
February - Février	3,893,993	96,766	3,990,759
March - Mars	9,773,675	492,252	10,265,927
April - Avril	4,015,132	337,079	4,352,211
May - Mai	6,913,905	609,798	7,523,703
June - Juin	8,404,116	906,856	9,310,972
July - Juillet	14,280,128	769,347	15,049,475
Total	86,956,727	5,597,345	92,554,072
Prairie Provinces - Provinces des Prairies:			
August - 1974 - Août	382,269	29,954	412,223
September - Septembre	26,501,517	6,071,002	32,572,519
October - Octobre	24,053,795	3,840,713	27,894,508
November - Novembre	29,255,489	3,313,544	32,569,033
December - Décembre	45,837,553	3,999,996	49,837,549
January - 1975 - Janvier	29,228,408	2,027,292	31,255,700
February - Février	12,920,083	860,975	13,781,058
March - Mars	31,999,445	3,390,646	35,390,091
April - Avril	15,215,336	1,485,977	16,701,313
May - Mai	34,431,331	4,348,568	38,779,899
June - Juin	48,164,463	8,016,453	56,180,916
July - Juillet	76,118,561	10,937,901	87,056,462
Total	374,108,250	48,323,021	422,431,271

(1) Includes receipts at primary, process elevators and platform loadings. - Y compris les arrivages aux élévateurs primaires, de conditionnement et les grains chargés à un quai.

Weekly Visible Supply of Canadian Wheat Quantités disponibles de blé canadien selon la semaine



Cumulative Record of Wheat Marketings in the Prairie Provinces by Weeks Chiffres cumulatifs des ventes de blé dans les prairies, selon la semaine



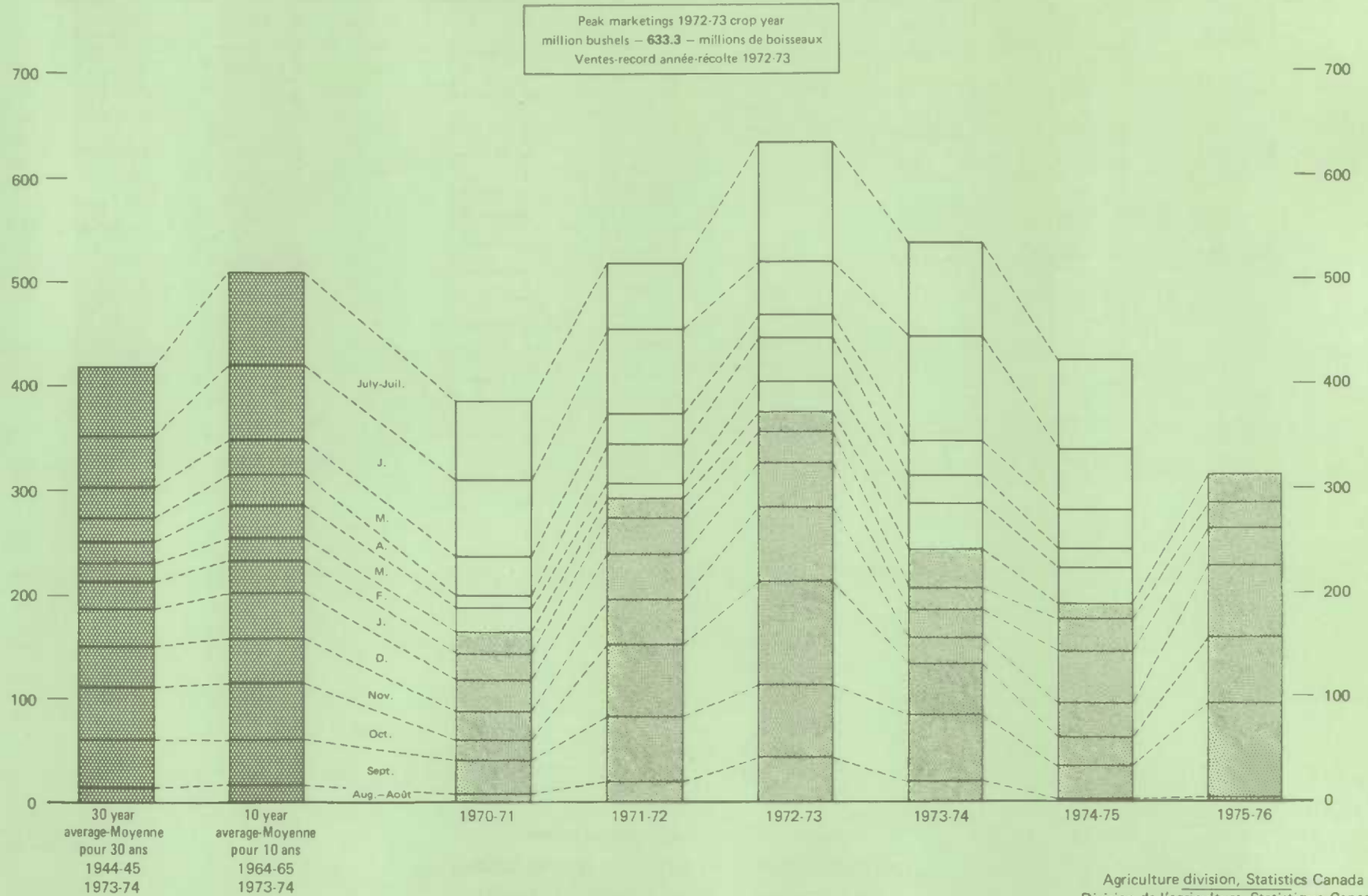
Data in both charts for crop years beginning August 1
Dans les deux graphiques ci-dessus, les données correspondent aux campagnes agricoles commençant le 1^{er} août

Farmers' Marketings of Wheat, Prairie Provinces
 Ventes de blé par les cultivateurs des provinces des prairies

Million bushels
 Millions de boisseaux
 800 —

Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
 Millions de boisseaux
 800 —

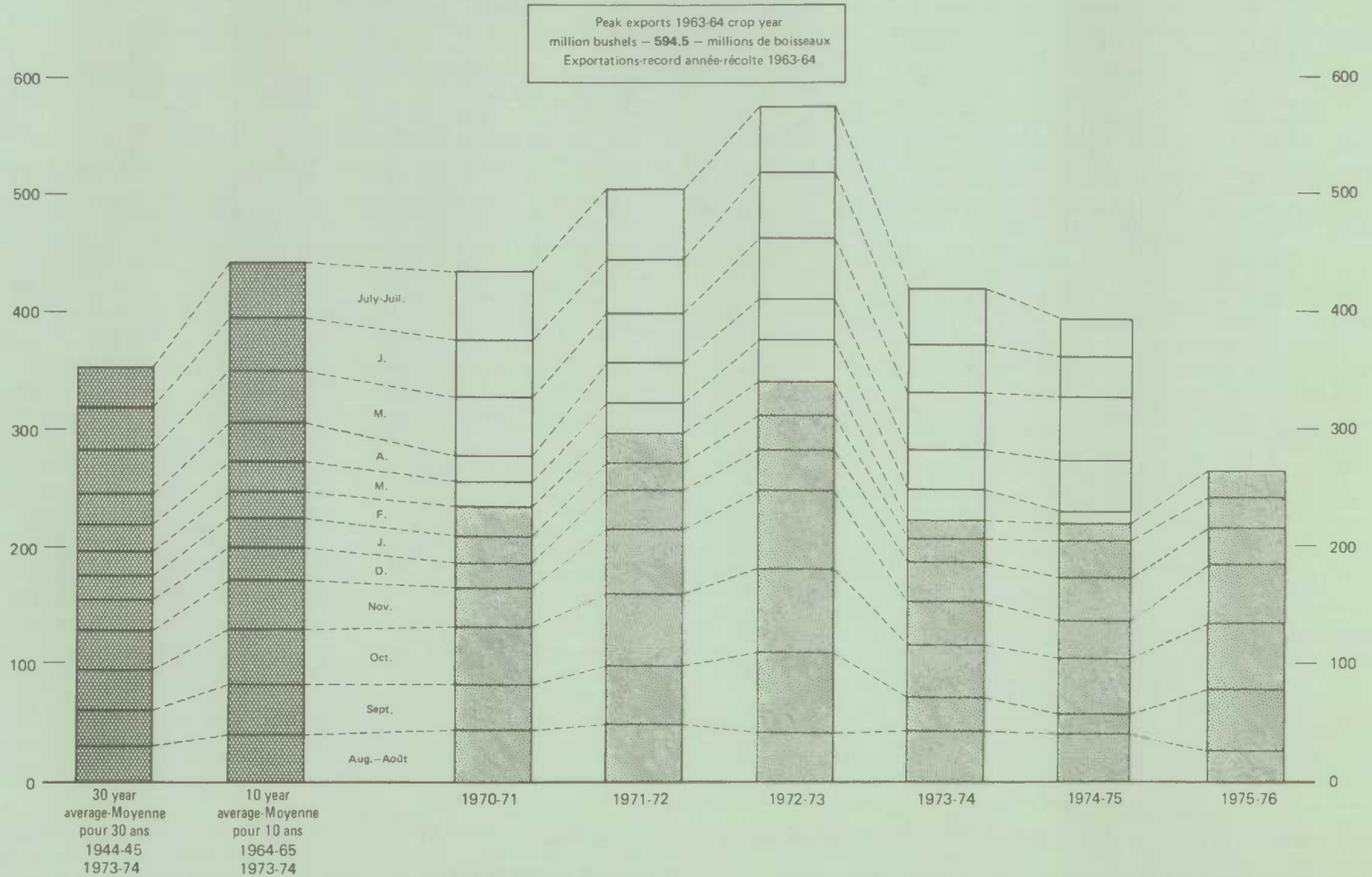


Exports of Canadian Wheat* and Wheat Flour** Exportations de blé* et de farine de blé du Canada**

Million bushels
Millions de boisseaux
700 —

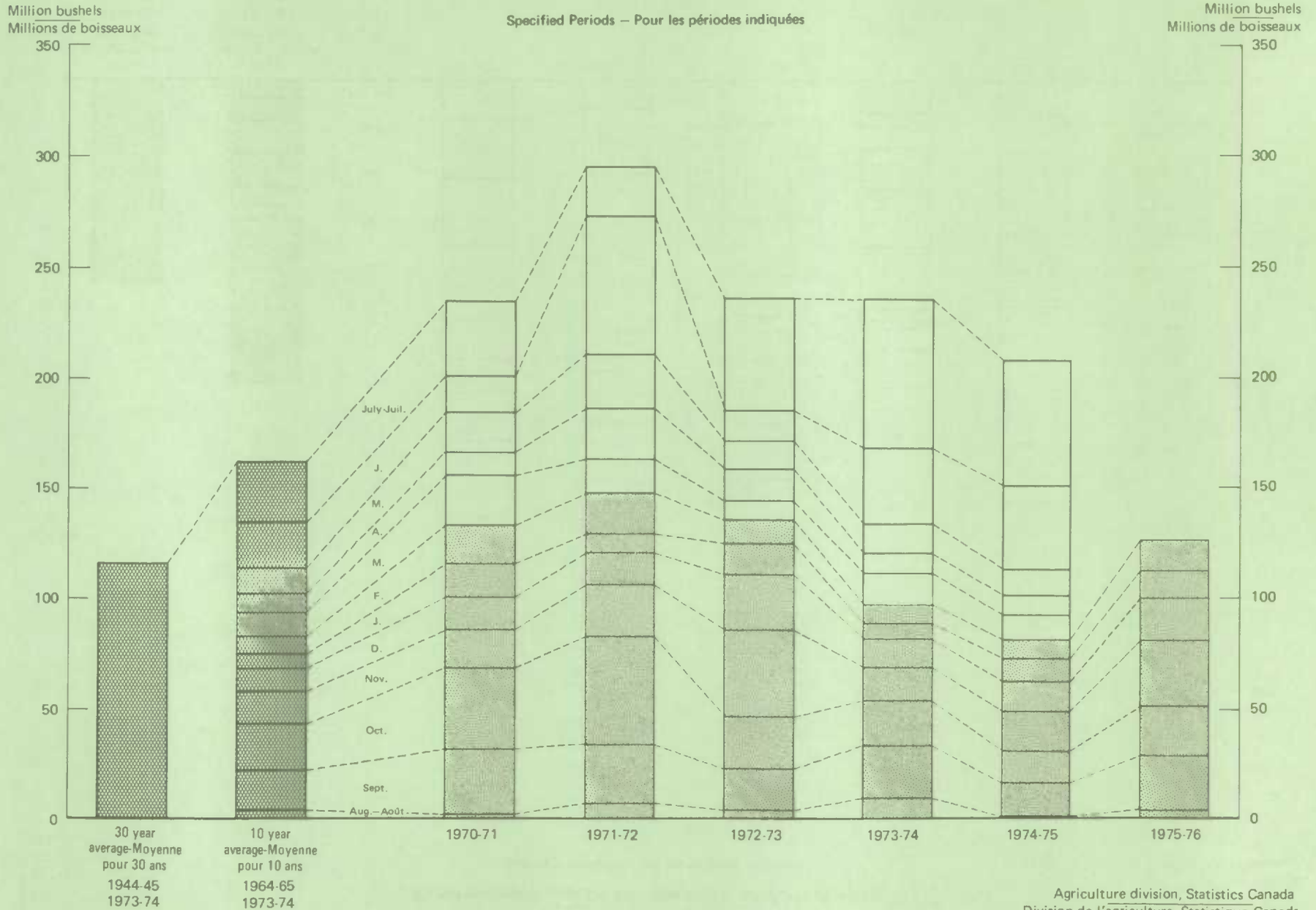
Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux
700 —

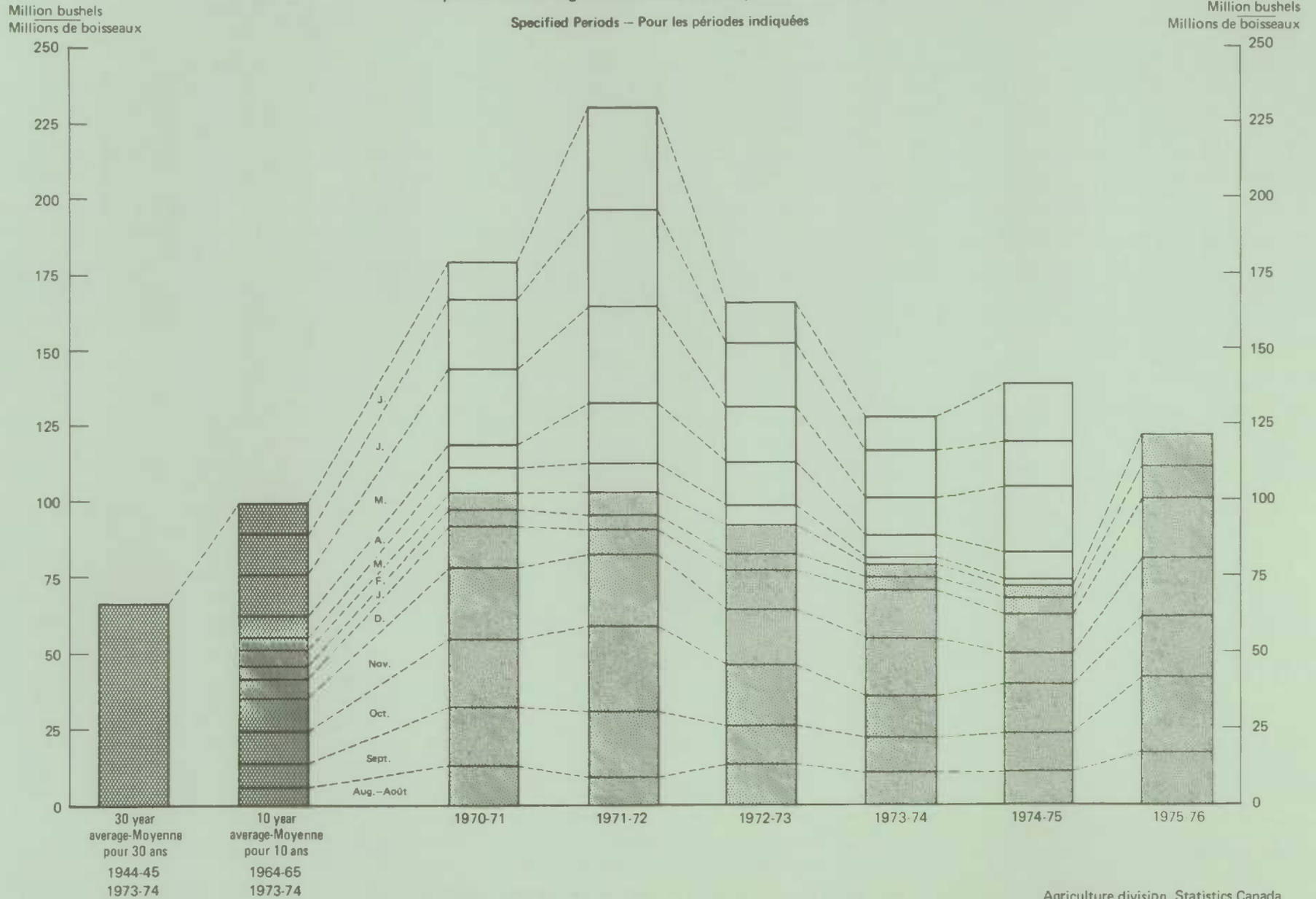


* Beginning with 1955-56 includes seed wheat. — Y compris le blé de semence, à compter de 1955-56.
 ** In terms of wheat equivalent. — En termes équivalents de blé.

Farmers' Marketings of Barley, Prairie Provinces
 Ventes d'orge par les cultivateurs des provinces des prairies



Exports of Canadian Barley and Barley Products*
Exportations d'orge canadienne et des produits de l'orge*



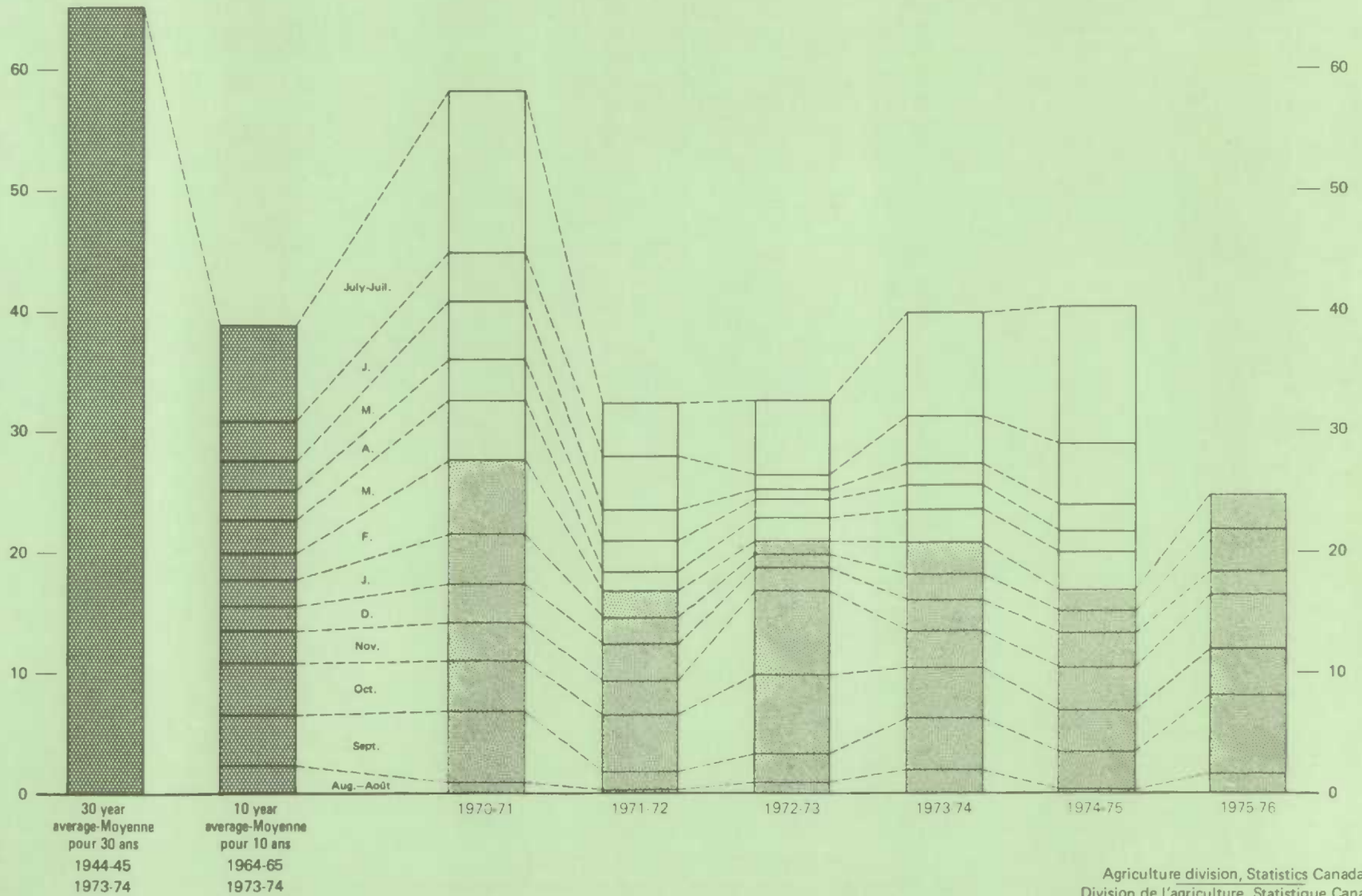
* In terms of grain equivalent. — En termes équivalents de grain.

Farmers' Marketings of Oats, Prairie Provinces
 Ventes d'avoine par les cultivateurs des provinces des prairies

Million bushels
 Millions de boisseaux
 70 —

Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
 Millions de boisseaux
 70 —

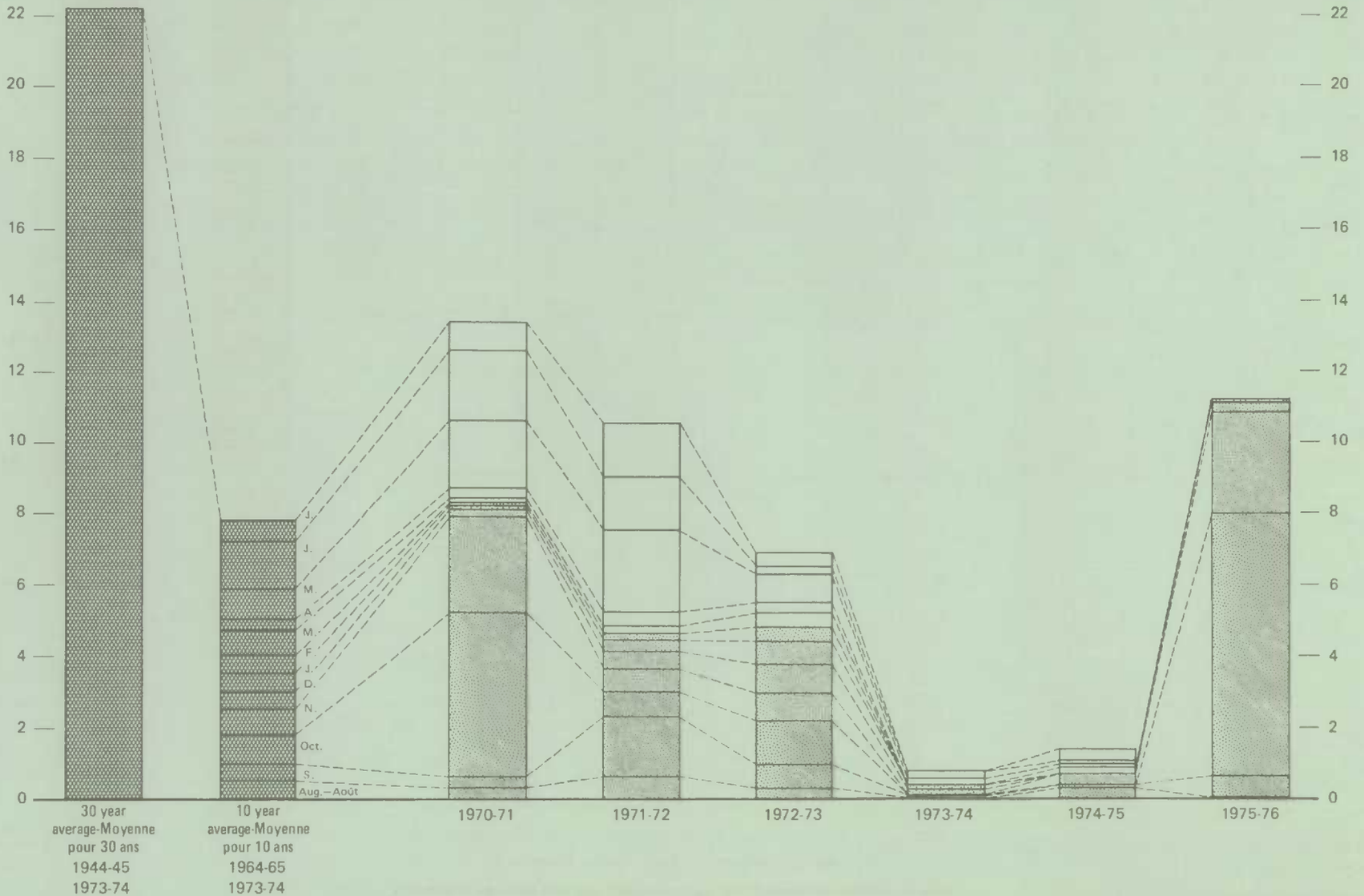


Agriculture division, Statistics Canada
 Division de l'agriculture, Statistique Canada

Exports of Canadian Oats* and Oat Products**
 Exportations d'avoine canadienne* et de produits de l'avoine**

Million bushels
 Millions de boisseaux
 24 —

Million bushels
 Millions de boisseaux
 — 24



* Beginning with 1960-61 includes relatively small quantity of seed oats.
 Y compris, à compter de 1960-61, une assez faible quantité d'avoine de semence.

** In terms of grain equivalent.
 En termes équivalents de grain.

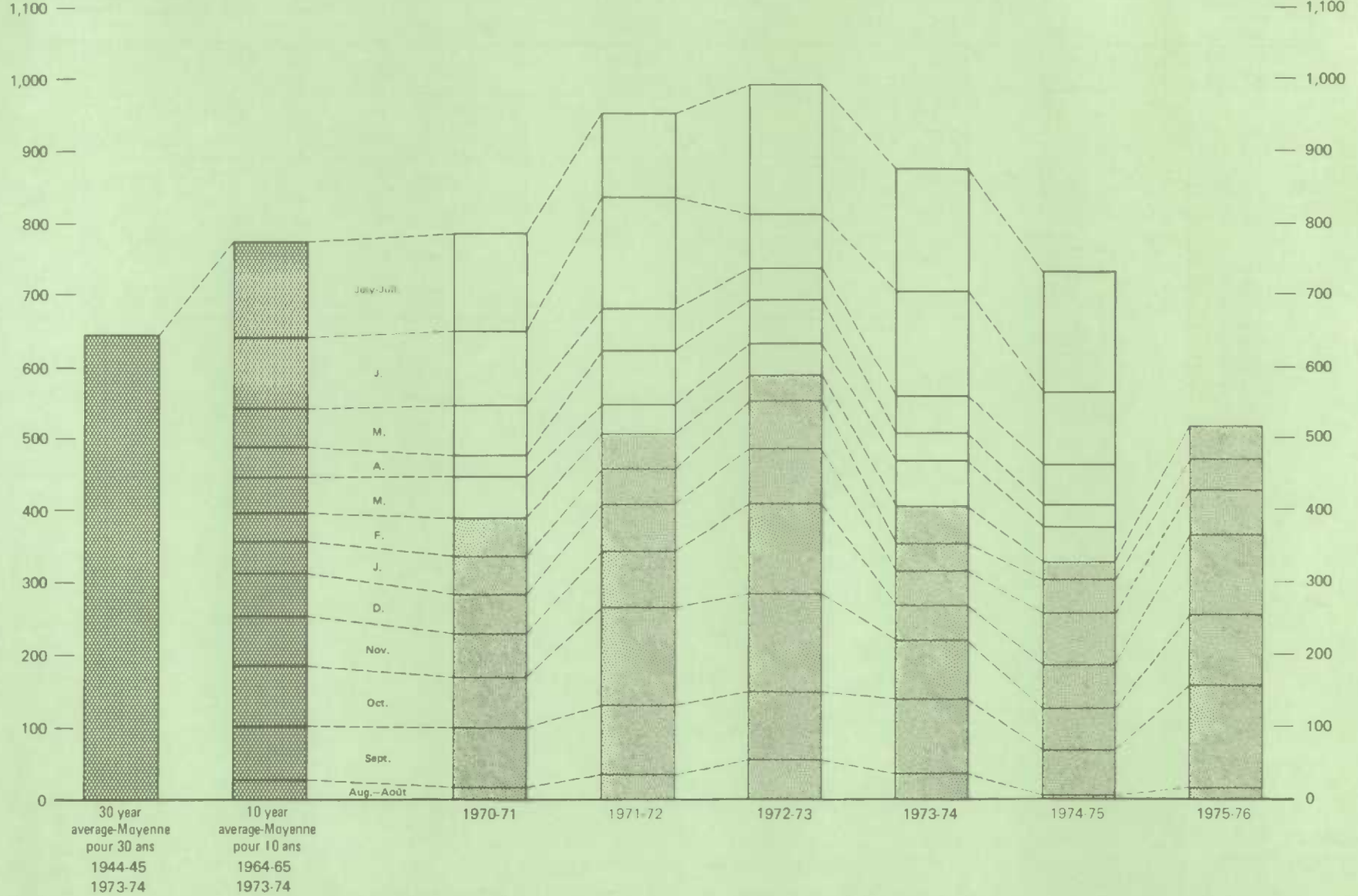
Agriculture division, Statistics Canada
 Division de l'agriculture, Statistique Canada

Farmers' Marketings of Canada's Six Major Grains*, Prairie Provinces
Ventes des six principaux grains canadiens*, par les cultivateurs des provinces des prairies

Million bushels
Millions de boisseaux

Specified Periods - Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux



* Wheat, oats, barley, rye, flaxseed and from 1960-61, rapeseed.
 Blé, avoine, orge, seigle, graine de lin et depuis 1960-61, graine de colza.

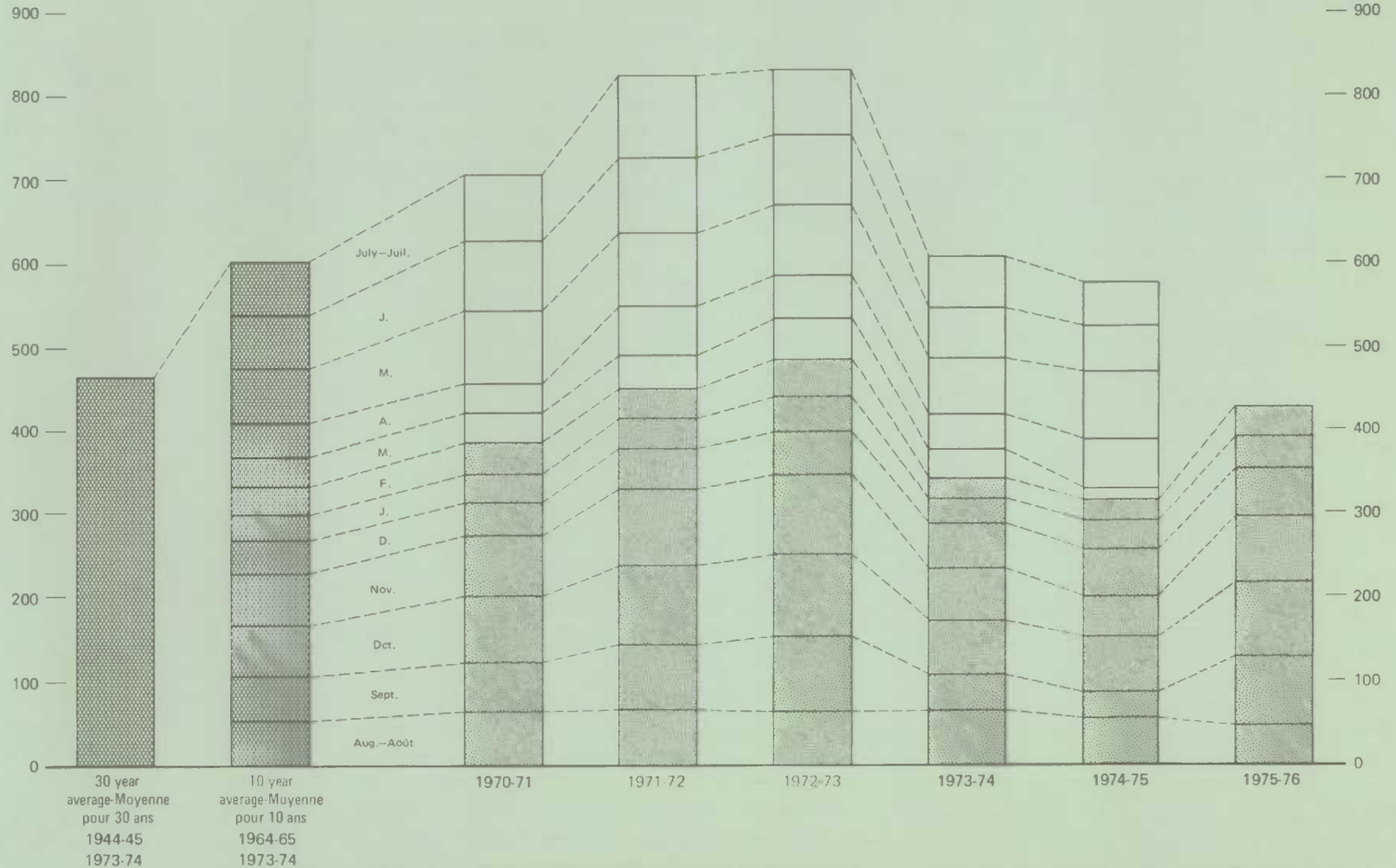
Agriculture division, Statistics Canada
 Division de l'agriculture, Statistique Canada

Exports of Canada's Six Major Grains and Products*
 Exportations des six principaux grains et produits céréaliers canadiens*

Million bushels
 Millions de boisseaux
 1,000 —

Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
 Millions de boisseaux
 — 1,000



* Wheat, seed wheat and wheat flour; oats, seed oats and oatmeal and rolled oats; barley and malt; rye; flaxseed and from 1960-61 rapeseed.
 Blé, blé de semence et farine de blé; avoine, avoine de semence, farine d'avoine et flocons d'avoine; orge et malt; seigle; graine de lin et, depuis 1960-61, graine de colza.

TABLE 11. Visible Supply of Canadian Wheat March 10, 1976 with Comparisons

TABLEAU 11. Approvisionnement visibles de blé canadien au 10 mars 1976 et chiffres comparatifs

Position - Lieu	1974	1975	1976
	thousand bushels — milliers de boisseaux		
Primary elevators - Elévateurs primaires:			
Manitoba	17,357	11,108	16,086
Saskatchewan	77,152	60,739	63,536
Alberta	31,183	27,123	38,934
Sub-total - Total partiel	125,692	98,970	118,556
Process elevators - Elévateurs de conditionnement			
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	3,840	3,918	4,298
Moose Jaw		1,824	228
Saskatoon		2,398	52
Edmonton		690	22
Calgary		213	221
Lethbridge		303	81
Vancouver	5,913	4,760	8,063
Victoria	407	334	918
Prince Rupert	798	1,254	1,117
Churchill	275	1	2
Thunder Bay	32,639	26,864	32,491
In transit rail - En transit (sur rail):			
Western Division - Division de l'Ouest ..	13,109	32,251	19,149
Eastern Division - Division de l'Est	3,190	3,412	1,959
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports de la baie Georgienne, des Grands lacs et du haut Saint-Laurent			
Lower St. Lawrence and Maritime ports - Ports du bas Saint-Laurent et des Maritimes	17,545	17,240	17,018
Storage afloat - Elévateurs flottants	12,491	8,526	9,900
	8,168	11,704	23,205
Total	226,809	214,662	237,280

TABLE 12. Grading of Wheat Inspected, August 1975 - February 1976 with Comparisons

TABLEAU 12. Catégories de blé inspectées, août 1975 - février 1976 et chiffres comparatifs

Grade Catégorie	Crop year Campagne agricole		August - February Août - Février			
	1973-74	1974-75	1974-75		1975-76	
	%	%	cars wagons	%	cars wagons	%
1 C.W. Red Spring - 1 O.c. rouge de printemps	51.8	27.0	42,888	39.0	28,804	20.7
2 C.W. Red Spring - 2 O.c. rouge de printemps	19.4	13.9	18,198	16.5	35,290	25.3
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps	3.5	12.5	9,302	8.5	18,406	13.2
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	0.2	0.8	188	0.2	1,530	1.1
2 Canada Utility - 2 Canada utilité	--	0.3	42	--	311	0.2
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	0.5	7.9	6,314	5.7	13,639	9.8
Others Red Spring - Autres blés rouge de printemps	13.7	24.0	18,684	17.0	25,221	18.1
C.W. White Spring - O.c. blé blanc de printemps .	0.6	0.6	639	0.6	630	0.5
C.W. Mixed Wheat - O.c. blé mélangé	--	-	--	--	-	-
Alberta Winter - Alberta d'hiver	0.4	0.6	614	0.6	775	0.6
Nos. 1-6 C.W. Amber Durum - N ^{OS} 1 à 6 O.c. dur ambré	9.6	11.6	12,542	11.4	13,565	9.7
Other C.W. Amber Durum - Autres blés O.c. durs ambrés	0.3	1.0	548	0.5	1,081	0.8
Total	100.0	100.0	109,959	100.0	139,252	100.0
Bushel equivalent (approx- imately) - Equivalent en boisseaux (approximatif)			232,618,000		299,460,000	

TABLE 13. Rail Shipments of Wheat from Thunder Bay 1975-76 with Comparisons

TABLEAU 13. Expéditions de blé par chemin de fer en provenance de Thunder Bay 1975-76 et chiffres comparatifs

Month - Mois	1972-73	1973-74	1974-75	1975-76
	bushels - boisseaux			
August - Août	208,597	147,240	379,014	164,067
September - Septembre	193,397	199,219	3,189,765	166,588
October - Octobre	97,166	205,252	562,667	70,032
November - Novembre	313,262	273,981	390,264	229,070
December - Décembre	339,487	175,080	499,578	261,139
January - Janvier	625,164	3,560,031	3,303,454	986,529
February - Février	1,026,705	4,047,304	1,849,660	1,192,579
March - Mars	650,493	5,494,191	288,653	
April - Avril	251,045	237,072	1,140,061	
May - Mai	223,640	122,401	291,688	
June - Juin	210,071	225,278	527,086	
July - Juillet	256,160	146,740	256,044	
Total	4,395,187	14,833,789	12,677,934	

TABLE 14. Distribution of Rail Shipments of Wheat from Thunder Bay, February 1976

TABLEAU 14. Répartition des expéditions de blé par chemin de fer à partir de Thunder Bay, février 1976

Grade Classe	Prince Edward Island Ile-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Ecosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	bushels - boisseaux				
1 C.W. Red Spring - 1 O.c. rouge de printemps	-	-	-	2,921	-
2 C.W. Red Spring - 2 O.c. rouge de printemps	-	-	-	25,200	8,000
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps	-	-	-	16,000	31,666
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	-	11,685	11,817	107,861	27,469
Others - Autres	2,000	15,650	7,850	104,266	450,946
Durum - Dur ambrés.....	-	-	-	345,248	24,000
Total	2,000	27,335	19,667	601,496	542,081

TABLE 15. Overseas Exports of Canadian Grain by Port of Loading, August 1, 1975 - March 10, 1976 with Comparisons

TABLEAU 15. Exportations outre-mer de grain canadien par port de chargement 1^{er} août 1975 - 10 mars 1976 et chiffres comparatifs

Port	Wheat(1)	Durum	Oats(1)	Barley	Rye	Flaxseed	Rapeseed
	Blé(1)	wheat(1) Blé dur (1)	Avoine(1)	Orge	Seigle	Graine de lin	Graine de colza
thousand bushels - milliers de boisseaux							
Pacific Seaboard - Côte du Pacifique:							
Van.-New Westminster	71,946	4,698	-	47,840	1,270	2,445	13,940
Victoria	3,863	-	-	-	-	-	-
Prince Rupert	7,376	-	-	-	-	-	4,716
Sub-total - Total partiel	83,185	4,698	-	47,840	1,270	2,445	18,656
Churchill	-	-	-	22,710	-	-	-
Thunder Bay Direct - Directement à partir de Thunder Bay	2,004	-	6,939	3,387	2,545	2,418	969
Prescott Direct - Directement à partir de Prescott	255	-	-	-	-	-	-
St. Lawrence - Saint-Laurent:							
Montréal	19,927	6,802	2,891	5,500	1,458	-	212
Sorel	15,021	-	-	-	-	-	-
Trois-Rivières	11,966	2,955	-	-	-	-	-
Québec	20,424	9,438	1,208	6,295	-	-	-
Baie Comeau	24,163	2,104	-	19,564	-	-	-
Port Cartier	30,445	5,291	-	2,559	2,455	-	-
Sub-total - Total partiel	121,946	26,590	4,099	33,918	3,913	-	212
Maritime Ports - Ports des maritimes:							
Saint John - Saint Jean	1,104	-	-	-	-	-	-
West Saint John - Saint Jean ouest	9,483	176	149	-	-	-	-
Halifax	8,137	-	-	3,548	-	-	-
Sub-total - Total partiel	18,724	176	149	3,548	-	-	-
Total	226,114	31,464	11,187	111,403	7,728	4,863	19,837
August 1 - March 10, - 1 ^{er} août - 10 mars - 1974-75	180,127	33,701	638	59,558	1,845	7,330	12,944

(1) Excluding seed. - Sauf les grains de semence.

TABLE 16. Freight Assisted Shipments of Wheat by Province of Destination
August 1975 - February 1976 and 1974-75

TABLEAU 16. Expéditions subventionnées du blé par province destinataire
août 1975 - février 1976 et 1974-75

Month - Mois	Western wheat - Blé de l'Ouest							Eastern Wheat Blé de l'Est	
	Nfld.	P.F.I.	N.S.	N.R.	Qué.	Ont.	B.C.	Total	Qué.
	T.-N.	I.P.E.	N.E.				C.B.		
thousand bushels - milliers de boisseaux									
August - 1975 - Août	2	11	108	24	836	231	183	1,395	-
September - Septembre	123	14	98	24	1,446	225	356	2,286	-
October - Octobre ...	2	10	59	27	1,221	308	293	1,921	-
November - Novembre .	86	6	17	7	802	74	123	1,115	-
December - Décembre .	130	21	59	26	1,034	354	181	1,804	-
January - 1976 - Janvier	3	5	54	15	843	156	326	1,401	-
February - Février ..	2	6	53	30	517	201	253	1,062	14
Total	349	72	448	152	6,700	1,549	1,713	10,983	14
Same months - 1974-75 - Mêmes mois	541	114	1,025	358	7,878	2,751	2,068	14,734	-

TABLE 17. Freight Assisted Shipments of Millfeeds by Province of Destination,
August 1975 - February 1976 and 1974-75

TABLEAU 17. Expéditions subventionnées d'issues de moutures par province
destinataire d'août 1975 - février 1976 et 1974-75

Province	August - February Août - Février	
	1974-75	1975-76
	tons - tonnes	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,941	1,413
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	1,058	1,225
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	19,138	14,318
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	3,673	2,915
Québec	124,870	143,401
Ontario	96,813	111,873
British Columbia - Colombie-Britannique	21,566	30,637
Total	269,059	305,782

TABLE 18. Monthly Exports of Canadian Wheat and Wheat Flour

TABLERAU 18. Exportations mensuelles de blé et de farine de blé canadiens

Year and month Année et mois	Wheat in bulk(1) Blé en vrac(1)	Seed Wheat(2) Blé de semence (2)	Wheat Total Blé	Wheat flour(2,3) Farine de blé(2,3)	Wheat and wheat flour(3) Total Blé et farine de blé(3)
thousand bushels - milliers de boisseaux					
1973-74:					
August - Août	45,691	38	45,729	897	46,626
September - Septembre	25,754	24	25,778	1,395	27,173
October - Octobre	40,344	164	40,508	2,323	42,831
November - Novembre	34,655	2	34,657	1,893	36,551
December - Décembre	32,111	23	32,133	2,107	34,240
January - Janvier	17,257	27	17,284	1,724	19,009
February - Février	16,312	8	16,320	101	16,421
March - Mars	25,278	20	25,299	1,431	26,730
April - Avril	32,298	28	32,327	1,449	33,775
May - Mai	45,576	5	45,581	1,798	47,379
June - Juin	40,064	1	40,065	1,458	41,523
July - Juillet	44,906	2	44,907	2,222	47,129
Total ^F	400,246	343	400,588	18,799	419,387
1974-75:					
August - Août	39,208	21	39,229	1,590	40,818
September - Septembre	16,954	9	16,963	1,637	18,599
October - Octobre	42,758	7	42,765	1,669	44,434
November - Novembre	31,905	9	31,914	1,462	33,376
December - Décembre	36,530	2	36,532	1,267	37,798
January - Janvier	26,832	6	26,838	1,314	28,152
February - Février	15,339	10	15,349	660	16,010
March - Mars	8,605	8	8,613	2,354	10,966
April - Avril	41,961	30	41,991	2,193	44,184
May - Mai	52,302	5	52,307	1,157	53,464
June - Juin	33,536	1	33,537	1,950	35,486
July - Juillet	29,798	18	29,816	1,489	31,304
Total	375,728	125	375,853	18,741	394,594
1975-76(4):					
August - Août	25,633	-	25,633	2,391	28,024
September - Septembre	49,002	13	49,015	1,840	50,855
October - Octobre	54,552	2	54,554	1,365	55,918
November - Novembre	49,330	-	49,330	1,614	50,944
December ^F - Décembre ^F	29,858	29	29,886	1,098	30,984
January ^F - Janvier ^F	22,777	-	22,777	1,907	24,683
February ^F - Février ^F	21,089	-	21,089	1,348(5)	22,437
Total	252,240	43	252,283	11,562	263,845

- (1) Export clearances including shipments to the United States compiled by the Economics and Statistics Division of the Canadian Grain Commission. - Livraisons destinés à l'exportation y compris les expéditions aux Etats-Unis d'après la Division économique et statistique de la Commission canadienne des grains.
- (2) Compiled from Canadian Customs returns, 1973-74 and 1974-75 adjusted to remove effect of time lag in reporting. - Chiffres de la Douane canadienne de 1973-74 et 1974-75 avec ajustement de période.
- (3) In terms of wheat equivalent. Wheat flour conversion rate: 2.3 bushels per cwt. - Exprimé en équivalent de blé. Le taux de conversion pour la farine est de 2.3 boisseaux par quintal.
- (4) Subject to further revision. - Sujet à rectification.
- (5) Estimated. - Estimation.

TABLE 19. Exports of Canadian Wheat(1) by Destination

TABLEAU 19. Exportations de blé canadien(1) par destination

Destination	Wheat (except durum)	Durum wheat	Wheat - Total - Blé	
	Blé (sauf blé dur)	Blé dur	February Février 1976	February ^r Février ^r 1975
bushels - boisseaux				
Western Europe - Europe de l'Ouest:				
EEC - CEE:				
Italy - Italie	-	-	-	2,075,472
Netherlands - Pays-Bas	-	-	-	784,000
United Kingdom - Royaume-Uni	3,233,320	-	3,233,320	3,159,037
Total	3,233,320	-	3,233,320	6,018,509
Eastern Europe - Europe de l'Est:				
U.S.S.R. - U.R.S.S.	2,689,592	875,934	3,565,526	1,147,903
Africa - Afrique:				
Algeria - Algérie	-	-	-	375,760
Ethiopia - Ethiopie	-	-	-	179,500
Zambia - Zambie	-	-	-	680,400
Total	-	-	-	1,235,660
Asia - Asie:				
Bangladesh	-	-	-	1,144,267
Hong Kong	-	-	-	93,893
India - Inde	-	-	-	911,859
Iraq - Irak	792,400	-	792,400	438,667
Israel - Israël	-	-	-	36,736
Japan - Japon	6,033,147	-	6,033,147	282,800
People's Republic of China - République populaire de Chine	6,818,313	-	6,818,313	3,038,933
Total	13,643,860	-	13,643,860	5,947,155
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:				
Cuba	267,944	-	267,944	646,957
Haiti - Haïti	378,000	-	378,000	-
Jamaica - Jamaïque	-	-	-	669
Peru - Pérou	-	-	-	342,533
Total	645,944	-	645,944	990,159
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays	20,212,716	875,934	21,088,650	15,339,386
Seed wheat(2) - Blé de semence(2) .			-	9,828
All countries - Total - Tous les pays	20,212,716	875,934	21,088,650	15,349,214

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States. Excluding seed wheat. - Expéditions outre-mer, d'après la Division économique et statistique de la Commission canadienne des grains, pour tous les pays à l'exception des Etats-Unis. Blé de semence exclu.

(2) Compiled from Canadian Customs returns, 1974-75 adjusted for time lag. - Chiffres de la Douane canadienne, pondérés afin de compenser les délais pour 1974-75.

TABLE 19. Cumulative Exports of Canadian Wheat(1) by Destination

TABLEAU 19. Chiffres cumulatifs des exportations de blé canadien(1) par destination

Destination	August-February - 1975-76 - Août-février			Same period 1974-75 ^F Période correspondante
	Wheat (except durum)	Durum wheat	Wheat Total	
	Blé (sauf blé dur)	Blé dur	Blé	
	bushels - boisseaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest: EEC - CEE:				
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	-	-	-	2,095,044
France	-	992,168	992,168	451,700
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	-	1,945,932	1,945,932	2,290,507
Italy - Italie	7,028,518	10,018,844	17,047,362	15,131,556
Netherlands - Pays-Bas	890,225	1,170,611	2,060,836	4,586,749
United Kingdom - Royaume-Uni ...	20,550,359	242,667	20,793,026	34,838,130
Sub-total - Total partiel ..	28,469,102	14,370,222	42,839,324	59,393,686
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:				
Malta - Malte	-	-	-	410,667
Norway - Norvège	1,509,921	-	1,509,921	1,420,434
Portugal	-	-	-	145,600
Switzerland - Suisse	-	910,910	910,910	1,079,615
Sub-total - Total partiel ..	1,509,921	910,910	2,420,831	3,056,316
Total	29,979,023	15,281,132	45,260,155	62,450,002
Eastern Europe - Europe de l'Est:				
Albania - Albanie	864,304	-	864,304	-
Poland - Pologne	7,381,719	-	7,381,719	-
U.S.S.R. - U.R.S.S.	62,427,511	13,077,248	75,504,759	6,796,311
Romania - Roumanie	17,375,924	-	17,375,924	-
Total	88,049,458	13,077,248	101,126,706	6,796,311
Africa - Afrique:				
Algeria - Algérie	-	1,263,733	1,263,733	14,485,403
Ethiopia - Ethiopie	183,717	-	183,717	621,243
French Africa n.e.s. - Afrique française n.d.a.	-	-	-	70,732
Ghana	2,078,833	-	2,078,833	1,267,025
Mauritania - Mauritanie	-	-	-	153,038
Morocco - Maroc	925,984	317,547	1,243,531	627,383
Nigeria - Nigéria	-	-	-	496,608
Tanzania - Tanzanie	611,087	-	611,087	838,303
Togo	-	-	-	73,487
Tunisia - Tunisie	-	-	-	405,427
Zambia - Zambie	-	-	-	2,052,400
Total	3,799,621	1,581,280	5,380,901	21,091,049

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

TABLE 19. Cumulative Exports of Canadian Wheat(1) by Destination - Concluded

TABLÉAU 19. Chiffres cumulatifs des exportations de blé canadien(1) par destination - fin

Destination	August-February - 1975-76 - Août-février			Same period 1974-75 ^r Période correspondante
	Wheat (except durum) Blé (sauf blé dur)	Durum wheat Blé dur	Wheat Total Blé	
	bushels - boisseaux			
Asia - Asie:				
Bangladesh	873,095	-	873,095	2,850,169
Burma - Birmanie	-	-	-	196,323
Hong Kong	269,360	-	269,360	305,573
India - Inde	12,911,920	-	12,911,920	3,970,659
Indonesia - Indonésie	686,733	-	686,733	2,226,933
Iraq - Irak	1,736,773	-	1,736,773	522,234
Israel - Israël	-	-	-	36,736
Japan - Japon	34,642,729	-	34,642,729	23,346,532
Lebanon - Liban	2,787,643	-	2,787,643	2,960,699
Pakistan	5,903,870	-	5,903,870	1,085,703
People's Republic of China - Ré- publique populaire de Chine	27,687,121	-	27,687,121	39,372,778
Philippines	276,640	-	276,640	3,823,769
Qatar	-	-	-	349,065
Saudi Arabia - Arabie Saoudite ...	-	-	-	278,551
Yemen, P.D.R. - Yémen, R.D.P.	979,338	-	979,338	-
Total	88,755,222	-	88,755,222	81,325,724
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:				
Barbados - Barbade	-	-	-	50
Brazil - Brésil	3,632,937	-	3,632,937	24,069,117
Cuba	6,861,067	557,034	7,418,101	8,530,001
Haiti - Haïti	378,000	-	378,000	908,674
Jamaica - Jamaïque	281,526	-	281,526	3,352
Peru - Pérou	-	-	-	2,439,188
Venezuela	6,620	-	6,620	1,912,420
Total	11,160,150	557,034	11,717,184	37,862,802
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays	221,743,474	30,496,694	252,240,168	209,525,888
Seed wheat(2) - Blé de semence(2)			43,000(3)	63,811
All countries - Total - Tous les pays	221,743,474	30,496,694	252,283,168	209,589,699

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States. Excluding seed wheat. - Expéditions outre-mer d'après la Division économique et statistique de la Commission canadienne des grains, pour tous les pays à l'exception des États-Unis. Blé de semence exclu.

(2) Compiled from Canadian Customs returns, 1974-75 adjusted for time lag. - Chiffres de la Douane canadienne, pondérés afin de compenser les délais pour 1974-75.

(3) Estimated. - Estimation.

TABLE 20. Customs Exports of Canadian Wheat Flour by Countries of Consignment

TABLEAU 20. Exportations de farine de blé canadien par pays de destination
(d'après les relevés de la Douane)

Destination	September	January	August - January	
	Septembre	Janvier	Août - Janvier	
	1975(1)	1976(2)	1975-76(2)	1974-75(1)
	bushels - boisseaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:				
EEC - CEE:				
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	-	-	555	4,416
United Kingdom - Royaume-Uni	4,508	8,745	171,139	98,192
Sub-total - Total partiel	4,508	8,745	171,694	102,608
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:				
Gibraltar	-	1,955	3,715	15,355
Greece - Grèce	-	9,090	19,284	11,389
Iceland - Islande	12,188	8,423	44,510	19,230
Portugal	-	2,300	7,337	5,285
Sub-total - Total partiel	12,188	21,768	74,846	51,259
Total	16,696	30,513	246,540	153,867
Africa - Afrique:				
Algeria - Algérie	-	-	-	39,054
Angola	-	-	-	12,724
Dahomey	3,450	-	8,510	11,500
French Africa n.e.s. - Afrique française				
n.d.a.	-	-	-	413,050
Gambia, The - Gambie, La	-	-	2,387	-
Ivory Coast - Côte d'Ivoire	-	-	9,674	11,500
Kenya	-	-	-	67
Malagasy - Malgache	-	-	-	16,227
Mozambique	-	1,438	1,438	-
Nigeria - Nigéria	-	-	-	81,130
Portuguese Africa n.e.s. - Afrique portugaise n.d.a.	10,104	2,126	15,955	64,028
Senegal - Sénégal	-	-	-	35,494
Sierra Leone	-	225	842	1,925
Somalia - Somalie	20,281	58,576	117,196	50,292
South Africa - Afrique du Sud	-	685	685	-
Tanzania - Tanzanie	-	-	-	920
U.A.R. - R.A.U.	-	-	-	2,300
Zaire - Zaïre	-	-	12,659	8,636
Total	33,835	63,050	169,346	748,847
Asia - Asie:				
Emirates, U.A. - Emirats, A.U.	-	2,415	17,480	2,058
Hong Kong	13,087	13,455	64,639	95,305
Iran	-	451	2,682	-
Japan - Japon	-	-	-	1,794
Jordan - Jordanie	-	-	-	1,578
Korea, South - Corée du Sud	336,863	104,733	497,936	-
Lebanon - Liban	-	-	129,665	2,040
Qatar	-	-	476	446
Saudi Arabia - Arabie Saoudite	-	6,900	166,791	280,465

For footnote(s) see end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 20. Customs Exports of Canadian Wheat Flour by Countries of Consignment - Concluded

TABLEAU 20. Exportations de farine de blé canadien par pays de destination
(d'après les relevés de la Douane) - fin

Destination	September	January	August - January	
	Septembre	Janvier	Août - Janvier	
	1975(1)	1976(2)	1975-76(2)	1974-75(1)
bushels - boisseaux				
Asia - concluded - Asie - fin:				
Sri-Lanka	22,770	-	683,645	76,058
Thailand - Thaïlande	4,600	1,207	11,845	15,392
Viet-Nam - Viêt-Nam	-	-	469,013	-
Yemen, P.D.R. - Yémen, R.D.P.	-	-	15,213	-
Total	377,320	129,161	2,059,385	475,136
Oceania - Océanie:				
British Oceania n.e.s. - Océanie britannique n.d.a.	-	-	-	345
United States Oceania - Océanie des Etats-Unis	-	-	1,879	-
Total	-	-	1,879	345
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:				
Bahamas	13,227	12,307	112,619	93,672
Barbados - Barbade	44,132	26,993	143,092	131,712
Belize	-	-	1,877	11,427
Bermuda - Bermudes	12,107	12,114	55,276	68,777
Cuba(3)	538,526	1,539,799	6,692,080	6,373,394
Dominican Republic - République dominicaine .	19,288	345	21,629	5,635
Greenland - Groënland	-	-	-	230
Guyana - Guyane	-	1,460	5,101	7,772
Haiti - Haïti	92,216	4,945	147,221	7,077
Honduras	-	-	455	-
Jamaica - Jamaïque	6,951	8,050	38,686	117,571
Leeward and Windward Islands - Iles sous-le- Vent et du Vent	131,827	72,395	402,143	313,102
Netherlands Antilles - Antilles néerlandaises	2,158	2,523	12,045	17,459
Puerto Rico - Porto Rico	-	-	22,770	27,508
St. Pierre and Miquelon - Saint-Pierre-et- Miquelon	3,335	2,070	12,532	11,382
Surinam	-	-	336	398
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	3,852	876	20,670	97,370
United States - Etats-Unis	4,717	58	48,119	275,476
Total	872,336	1,683,935	7,736,651	7,559,962
All countries - Total - Tous les pays .	1,300,187	1,906,659	10,213,801	8,938,157

- (1) In terms of wheat equivalent. Adjusted to remove effect of time lag in the returns made by Customs. Conversion rate: 2.3 bushels per cwt. - Exprimée en équivalent de blé. Chiffres ajustés en fonction des écarts de temps dans les périodes couvertes par les relevés de douane. Taux de conversion: 2.3 boisseaux par cwt.
- (2) In terms of wheat equivalent. Preliminary and unadjusted for time lag. Conversion rate: 2.3 bushels per cwt. - Exprimée en équivalent de blé. Chiffres non ajustés et chiffres préliminaires. Taux de conversion: 2.3 boisseaux par cwt.
- (3) Canadian National Millers Association.

n.e.s. - Not elsewhere specified. - n.d.a. - Non dénommé ailleurs.

TABLE 21. Canadian Wheat Board and Winnipeg Commodity Exchange Weekly Average Cash Wheat Prices
Crop Year 1975-76, Basis in Store Thunder Bay and Vancouver

TABEAU 21. Moyenne hebdomadaire des prix au comptant du blé selon la Commission canadienne du blé et
à la fermeture du marché de Winnipeg campagne agricole 1975-76 en entrepôt
à Thunder Bay et à Vancouver

Class and grade Catégorie et classe	Week ending - Semaine se terminant le			
	February 20 20 février	February 27 27 février	March 5 5 mars	March 12 12 mars

cents and eighths per bushel - cents et
huitièmes de cent le boisseau

Canadian Wheat Board Quotations - Prix de
la Commission canadienne du Blé:

Initial payment to producers - Versement
initial aux producteurs:

1 C.W. Red Spring - 1 O.c. rouge de printemps ..	375	375	375	375
2 C.W. Red Spring - 2 O.c. rouge de printemps ..	368	368	368	368
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps ..	359	359	359	359
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	350	350	350	350
2 Canada Utility - 2 Canada utilité	330	330	330	330
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	315	315	315	315
1 Alberta Red Winter - 1 Alberta rouge d'hiver .	361	361	361	361
2 Alberta Winter - 2 Alberta d'hiver	356	356	356	356
3 Alberta Winter - 3 Alberta d'hiver	350	350	350	350
1 C.W. Amber Durum - 1 O.c. dur ambré	425	425	425	425
2 C.W. Amber Durum - 2 O.c. dur ambré	421	421	421	421
3 C.W. Amber Durum - 3 O.c. dur ambré	416	416	416	416

Exports - Exportations:

(Basis in store Thunder Bay) - (En entrepôt à
Thunder Bay):

1 C.W. Red Spring 13.5% - 1 O.c. rouge de printemps 13.5%	465/6	467/5	460/7	450/4
1 C.W. Red Spring 12.5% - 1 O.c. rouge de printemps 12.5%	451/6	453/5	446/7	436/4
1 C.W. Red Spring 11.5% - 1 O.c. rouge de printemps 11.5%	431/6	433/5	426/7	416/4
2 C.W. Red Spring 13.5% - 2 O.c. rouge de printemps 13.5%	454/6	456/5	449/7	439/4
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps ..	397/6	401/5	415/7	411/4
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	422/6	420/5	412/7	408/4
2 Canada Utility - 2 Canada utilité	406/6	404/5	396/7	392/4
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	349/6	346/5	347/7	345/4
1 C.W. Amber Durum - 1 O.c. dur ambré	477/3	475/2	480/4	478/1
2 C.W. Amber Durum - 2 O.c. dur ambré	476/3	474/2	479/4	477/1
3 C.W. Amber Durum - 3 O.c. dur ambré	470/3	468/2	473/4	471/1

(Basis in store Vancouver) - (En entrepôt à
Vancouver):

1 C.W. Red Spring 13.5% - 1 O.c. rouge de printemps 13.5%	519/6	521/5	514/7	504/4
1 C.W. Red Spring 12.5% - 1 O.c. rouge de printemps 12.5%	505/6	507/5	500/7	490/4
1 C.W. Red Spring 11.5% - 1 O.c. rouge de printemps 11.5%	485/6	487/5	480/7	470/4

TABLE 21. Canadian Wheat Board and Winnipeg Commodity Exchange Weekly Average Cash Wheat Prices
Crop Year 1975-76, Basis in Store Thunder Bay and Vancouver - Concluded

TABLERAU 21. Moyenne hebdomadaire des prix au comptant du blé selon la Commission canadienne du blé et
à la fermeture du marché de Winnipeg campagne agricole 1975-76 en entrepôt
à Thunder Bay et à Vancouver - fin

Class and grade Catégorie et classe	Week ending - Semaine se terminant le			
	February 20 20 février	February 27 27 février	March 5 5 mars	March 12 12 mars
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau			
(Basis in store Vancouver) - Concl. - (En entrepôt à Vancouver) - fin:				
2 C.W. Red Spring 13.5% - 2 O.c. rouge de printemps 13.5%	508/6	510/5	503/7	493/4
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps	446/6	447/5	444/7	440/4
1 Canada Utility - 1 Canada utilité	476/6	474/5	466/7	462/4
2 Canada Utility - 2 Canada utilité	455/6	453/5	445/7	441/4
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	405/6	402/5	403/7	401/4
1 Alberta Red Winter - 1 Alberta rouge d'hiver .	485/6	487/5	480/7	470/4
2 Alberta Winter - 2 Alberta d'hiver	484/6	486/5	479/7	469/4
3 Alberta Winter - 3 Alberta d'hiver	483/6	485/5	478/7	468/4
1 C.W. Amber Durum - 1 O.c. dur ambré	489/2	486/7	492/1	489/6
2 C.W. Amber Durum - 2 O.c. dur ambré	488/2	485/7	491/1	488/6
3 C.W. Amber Durum - 3 O.c. dur ambré	482/2	479/7	485/1	482/6
Domestic feed - Consommation intérieure:				
(Basis in store Thunder Bay) - (En entrepôt à Thunder Bay):				
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps ..	397/6	401/5	415/7	411/4
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	349/6	346/5	347/7	345/4
Winnipeg Commodity Exchange Cash Quotations - Prix à la fermeture du marché de Winnipeg:				
Feed Wheat - Blé fourrager:				
(Basis in store Thunder Bay) - (En entrepôt à Thunder Bay):				
3 C.W. Red Spring - 3 O.c. rouge de printemps ..	369/5	365	367/1	366/4
3 Canada Utility - 3 Canada utilité	342/5	342	341/6	340/4

TABLE 22. Wheat Milled for Flour, and Production and Exports of Wheat Flour, Canada

TABLEAU 22. Blé moulu en farine et production et exportation de farine de blé, Canada

Crop year Campagne agricole	Wheat milled for flour	Wheat flour - Farine de blé	
	Blé moulu en farine	Production	Exports(1) Exportations(1)
	bushels boisseaux		cwt.
1935-36 - 1939-40 average - Moyenne ..	67,845,114	29,405,451	9,603,941
1940-41 - 1944-45 " - " ..	99,704,638	43,908,245	23,699,546
1945-46 - 1949-50 " - " ..	107,330,372	47,011,540	25,819,721
1950-51 - 1954-55 " - " ..	100,446,328	43,847,894	21,812,041
1955-56 - 1959-60 " - " ..	99,148,211	39,752,589	16,349,156
1960-61 - 1964-65 " - " ..	91,128,177	40,834,088	15,769,803
1965-66 - 1969-70 " - " ..	89,677,143	39,705,457	12,717,568
1970-71	87,467,328	38,534,863	10,802,813
1971-72	88,123,761	39,071,806	10,745,908
1972-73	86,390,113	38,049,127	10,154,053
1973-74	84,660,100	37,377,341	8,173,422
1974-75	88,892,754	39,021,816	8,148,145
1975-76(2):			
August - Août	7,747,895	3,327,786	1,039,774
September - Septembre	8,378,700	3,595,140	799,807
October - Octobre	8,055,670	3,495,914	593,368
November - Novembre	7,383,324	3,218,332	701,564
December - Décembre	7,147,087	3,108,933	477,288
January - Janvier	7,527,658	3,284,858	828,982 ^F
February - Février	7,082,717	2,982,575	586,056(3)
Total	53,323,051	23,013,538	5,026,839
Same months - 1974-75 ^F - Mêmes mois ..	51,195,746	22,699,218	4,173,312

(1) Based on Customs returns. Exports of the crop years 1945-46 - 1974-75 revised to remove effect of time lag in the returns made by Customs. - D'après les déclarations de la Douane canadienne. Les chiffres des exportations des campagnes agricoles 1945-46 - 1974-75 ont été rectifiés en fonction des écarts entre les périodes couvertes par les déclarations de la Douane.

(2) Subject to revision. - Sujet à rectification.

(3) Estimated. - Estimation.

UNITED STATES - ETATS-UNIS

United States Wheat Supplies

Approvisionnement du blé aux Etats-Unis

Item - Détail	1974-75 ^F	1975-76 ^P
	million bushels millions de boisseaux	
Carryover at beginning of crop year (July 1) - Report au début de la campagne agricole (1 ^{er} juillet)	247.4	319.3
Production	1,796.2	2,133.8
Total estimated domestic supplies - Total estimatif des approvisionnements intérieurs	2,043.6	2,453.1
Imports of wheat and wheat flour in terms of wheat for domestic use, July-February - Importations de blé et de farine exprimée en équivalent de blé destinés à la consommation intérieure, juillet-février	0.4	0.1
Total estimated supplies(1) - Total estimatif des approvisionnements(1)	2,043.9	2,453.2
Less estimated domestic requirements for crop year(2) - Moins les besoins estimatifs de la consommation intérieure pour la campagne agricole(2)	686.9	711.0
Available for export and for carryover - Disponible pour exportations et surplus	1,357.1	1,742.2
Deduct - Moins:		
Exports of wheat as grain, July-February - Exportations de blé en grain, juillet-février	703.3	852.1
Exports of wheat flour and products in terms of wheat, July-February - Exportations de farine de blé et de produits exprimée en équivalent de blé, juillet-février	27.6	23.3
Total exports of wheat and wheat flour - Total des exportations de blé et de farine de blé	730.9	875.4
Balance on March 1 for export and for carryover - Solde disponible au 1^{er} mars pour exportations et surplus	626.2	866.7

(1) Excludes imports for March-June. - Les exportations de mars-juin sont exclues.

(2) Includes shipments to United States Territories and wheat for military food use at home and abroad. - Y compris les expéditions vers les territoires américains et le blé destiné au forces armées cantonnées au pays et à l'étranger.

Summary of Wheat Flour Milling in United States
Résumé de la production de farine de blé aux Etats-Unis

Month and year Mois et année	Wheat flour production Production de farine de blé		Wheat ground for flour Blé moulu en farine	Wheat flour produced as of % of capacity Farine de blé produite en pourcentage de la capacité
	Average per working day(1) Moyenne par jour ouvrable(1)	Calendar month Total Mois civil		
		1000 cwt.		%
1973-74:				
August - Août	951	21,893	48,889	94.9
September - Septembre .	1,079	21,589	48,111	93.6
October - Octobre	1,407	21,982	49,258	92.0
November - Novembre ...	984	20,657	46,272	102.8
December - Décembre ...	1,049	20,972	46,912	109.0
January - Janvier	1,000	21,993	48,882	103.9
February - Février	1,060	20,141	45,015	104.7
March - Mars	944	20,760	46,063	99.3
April - Avril	840	18,486	41,365	84.4
May - Mai	860	18,925	42,217	86.4
June - Juin	931	18,610	41,634	92.4
July - Juillet	851	18,735	42,246	84.6
1974-75:				
August - Août	921	20,269	45,647	91.4
September - Septembre .	1,041	20,837	47,039	104.7
October - Octobre	992	22,817	51,512	100.0
November - Novembre ...	1,043	20,853	47,012	104.8
December - Décembre ...	936	19,658	44,272	96.8
January - Janvier	885	19,466	43,927	91.5
February - Février	883	17,653	39,746	91.2
March - Mars	907	19,054	42,833	94.6
April - Avril	936	20,599	46,357	97.6
May - Mai	970	20,361	45,718	101.1
June - Juin	935	19,631	44,375	94.6
July - Juillet	962	21,156	47,430	97.4
1975-76:				
August - Août	1,034	21,705	49,017	104.7
September - Septembre .	1,080	22,681	51,162	108.5
October - Octobre	1,049	24,129	54,067	105.4
November - Novembre ...	1,059	20,113	45,241	106.9
December ^r - Décembre ^r .	933	20,532	46,000	94.1
January - Janvier	1,073	21,452	48,112	108.2

(1) The number of working days per month is computed on the basis of a 5-day week with allowances for the following holidays, unless such holidays fall on Saturday; January 1, May 30, July 4, Labour day, Thanksgiving day and December 25. - Le nombre des jours ouvrables par mois est calculé sur la base d'une semaine de cinq jours, exception faite des jours fériés suivants, à moins que ces jours ne tombent un samedi; le 1^{er} janvier, le 30 mai, le 4 juillet, la Fête du Travail, le jour de l'Action de grâces et le 25 décembre.

AUSTRALIAN SITUATION

The following information relative to the Australian situation has been extracted from a report from Mr. A.J. de Leeuw, First Secretary (Commercial) Canadian High Commission, Canberra, under date of March 5, 1976 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

SITUATION EN AUSTRALIE

Les renseignements suivants concernant la situation du blé en Australie sont tirés d'un rapport présenté par M. A.J. de Leeuw, premier secrétaire (commercial) au Haut Commissariat du Canada, Canberra, en date du 5 mars 1976 et sont reproduits avec l'autorisation du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Australian Wheat Supplies

Approvisionnement de blé en Australie

Item - Détail	1974-75 ^r	1975-76 ^p
	million bushels millions de boisseaux	
Carryover, including flour as wheat, at beginning of crop year (December 1) - Report, y compris la farine exprimée en équivalent de blé, au début de la campagne agricole (1 ^{er} décembre)	69.3	84.6
Production	417.3	431.1
Total estimated domestic supplies - Total estimatif des approvisionnements intérieurs	486.6	515.7
Less estimated domestic requirements for crop year - Moins les besoins estimatifs de la consommation intérieure pour la campagne agricole	87.6	79.9 ^r
Available for export and for carryover - Disponible pour exportation et surplus	399.0	435.8
Deduct - Moins:		
Exports of wheat as grain, December-February - Exportations de blé en grain, décembre-février	84.9	69.8
Exports of wheat flour in terms of wheat, December-February - Exportations de farine de blé exprimée en équivalent de blé, décembre-février	1.6	2.9
Total exports of wheat and wheat flour - Total des exportations de blé et de farine de blé	86.5	72.7
Balance on March 1 for export and for carryover - Solde disponible au 1^{er} mars pour exportation et surplus ...	312.5	363.1

ARGENTINE SITUATION

The following information relative to the Argentine situation has been extracted from a report from the Commercial Officer (Agriculture) Buenos Aires, under date of March 8, 1976 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

SITUATION EN ARGENTINE

Les renseignements suivants concernant la situation du blé en Argentine sont tirés d'un rapport présenté par l'agent commercial (agriculture) à Buenos Aires, en date du 8 mars 1976 et sont reproduits avec l'autorisation du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Argentine Wheat Supplies

Approvisionnement de blé de l'Argentine

Item - Détail	1974-75 ^R	1975-76 ^P
	million bushels millions de boisseaux	
Carryover at beginning of crop year (December 1) (1) - Report au début de la campagne agricole (1 ^{er} décembre) (1)	37.7	54.2
Production	219.4	308.6 ^R
Total estimated commercial domestic supplies - Total estimatif des approvisionnements intérieurs	257.1	362.8
Less estimated domestic requirements for crop year - Moins les besoins estimatifs de la consommation intérieure pour la campagne agricole	133.5	147.0 ^R
Available for export and for carryover - Disponible pour exportation et surplus	123.6	215.8
Deduct - Moins:		
Exports of wheat as grain, December-February - Exportations de blé en grain, décembre-février	31.6	46.2
Exports of wheat flour in terms of wheat, December-February - Exportations de farine de blé exprimée en équivalent de blé, décembre-février	0.8	-
Total exports of wheat and wheat flour - Total des exportations de blé et de farine de blé	32.5	46.2
Balance on March 1 for export and for carryover - Solde disponible au 1 ^{er} mars pour exportation et surplus	91.1	169.6

(1) Includes allowance for farm stocks. - Tient compte des stocks des exploitations agricoles.

Production by Province in Argentina

Production par province en Argentine

Province	1974-75	1975-76
	thousand bushels milliers de boisseaux	
Buenos Aires	126,399	154,949
Santa Fe	32,187	57,431
La Pampa	19,842	31,747
Cordoba	31,967	51,883
Entre Ríos	3,307	5,291
Others - Autres	5,659	7,349
Total	219,362	308,650

Argentine Wheat Exports

Exportations de blé en Argentine

Destination	December - Décembre	
	1974	1975
	bushels - boisseaux	
Western Europe - Europe de l'Ouest:		
EEC - CEE:		
Italy - Italie	1,067,340	3,587,941
Eastern Europe - Europe de l'Est:		
U.S.S.R. - U.R.S.S.	4,447,604	4,147,626
Africa - Afrique:		
Libya - Libye	485,278	1,194,180
Uganda - Ouganda	152,304	-
Zaire - Zaïre	242,511	-
Total	880,093	1,194,180
Asia - Asie:		
India - Inde	2,101,132	-
People's Republic of China - République populaire de Chine	1,307,609	-
Total	3,408,741	-
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:		
Bolivia - Bolivie	23,149	-
Brazil - Brésil	690,787	1,616,552
Chile - Chili	-	1,912,599
Paraguay	-	1,176
Total	713,936	3,530,327
All countries - Total - Tous les pays .	10,517,713	12,460,074

FRENCH SITUATION

The following information relative to the wheat situation in France has been extracted from a report from Mr. J.L. Baron, Commercial Assistant, Canadian Embassy, Paris, under date of February 18, 1976 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

SITUATION EN FRANCE

Les renseignements qui suivent concernant la situation du blé en France sont tirés d'un rapport présenté par M. J.L. Baron, assistant commercial, à l'Ambassade du Canada à Paris, en date du 18 février 1976 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

French Soft Wheat Supplies

Stocks de blé tendre en France

Item - Détail	1974-75 ^F	1975-76 ^P
	million bushels millions de boisseaux	
Commercial carryover, August 1 - Surplus commercial, 1 ^{er} août	47.8	115.7
Anticipated deliveries to Grain Board - Livraisons prévues à la Commission des grains	587.9	448.3
Total estimated commercial domestic supplies - Total estimatif des stocks commerciaux destinés à la consommation intérieure	635.7	564.0
Imports(1) August-October - Importations(1) août-octobre	1.2	4.8
Total commercial supplies - Total des stocks commerciaux	636.8	568.8
Less domestic requirements for crop year - Moins les besoins de la consommation intérieure pour la campagne agricole	218.2	211.3
Available for export and for carryover - Disponible pour exportation et surplus	418.6	357.5
Deduct - Moins:		
Exports(2) of wheat, August-October - Exportations(2) du blé, août-octobre	83.5	57.4
Exports of wheat flour in terms of wheat, August-October - Exportations du farine de blé exprimée en équivalent de blé, août-octobre	13.3	16.9
Total exports of wheat and wheat flour - Total des exportations de blé et de farine de blé	96.8	74.3
Balance on November 1 for export and for carryover - Solde disponible au 1 ^{er} novembre pour exportation et surplus	321.8	283.2
(1) Includes durum, hard and soft wheat. - Comprennent de blé dur, le blé vitreux et le blé tendre.		
(2) Includes denatured, durum and soft wheat. - Comprennent le blé dénaturé, le blé dur et le blé tendre.		

French Wheat Exports

Exportations françaises de blé

Item - Détail	October - Octobre		August - October Août - Octobre	
	1974	1975	1974-75	1975-76
	thousand bushels - milliers de boisseaux			
Denatured wheat - Blé dénaturé	24	2	117	38
Durum wheat - Blé dur	456	74	1,003	105
Soft wheat - Blé tendre	20,426	16,130	82,429	57,264
Total	20,905	16,207	83,549	57,407

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010686843