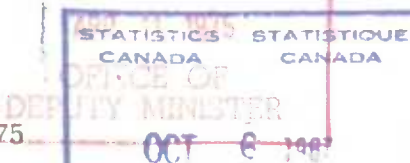


c. 2

Coarse grains review

FEBRUARY 1975

RECEIVED



N

La revue des céréales secondaires

FÉVRIER 1975





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

COARSE GRAINS REVIEW

LA REVUE DES CÉRÉALES SECONDAIRES

FEBRUARY - 1975 - FÉVRIER

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

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

March - 1975 - Mars
5-3102-504

Price—Prix: \$1.05
\$4.20 a year - par année

Vol. 34—No. 2

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

Information Canada
Ottawa

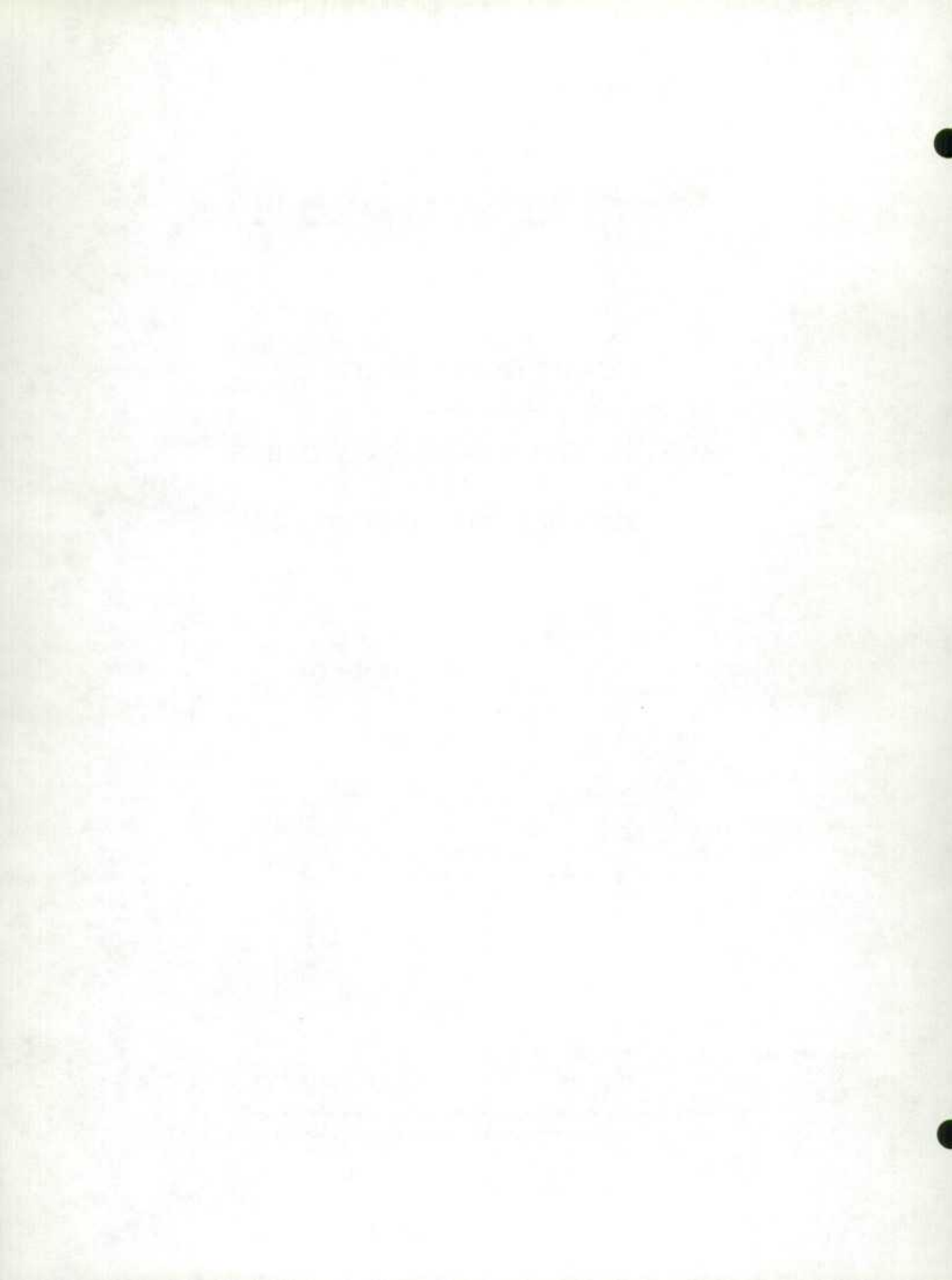


TABLE OF CONTENTS

Page

Table

Situation in Canada

1. Supply and Distribution of Millfeeds	6
2. General Quotas	6
3. General Quotas C.N.R. and C.P.R. Blocks	7
4. Farmers' Marketings, Current Crop Year	9
5. Farmers' Marketings by Crop Districts 1973-74	10
6. Visible Supply	12
7. Gradings of Oats, Barley and Rye Inspected	15
8. Grading of Yellow Corn Inspected	17
9. Monthly and Yearly Average Corn Prices	17
10. Lake Shipments of Canadian Grain Season of Navigation	18
11. Rail Shipments from Thunder Bay	18
12. Shipments under Feed Grain Assistance Regulations	19
13. Supply and Disposition of Oats, Barley, Rye and Corn 1972-74	20
14. Feed Concentrate Balance	22
15. Available Supplies of High Protein Feeds	23
16. Exports of Canadian Oats	24
17. Exports of Canadian Barley	25
18. Exports of Canadian Rye	26
19. Customs Exports of Oatmeal and Rolled Oats	27
20. Customs Exports of Malt	28
21. Canadian Wheat Board Monthly Average Cash Grain Prices	29
22. Winnipeg Commodity Exchange Monthly Average Cash Grain Prices	30
United States	31
United Kingdom	33
Italy	34
Argentina	36
France	37

TABLE DE MATIERES

Page

Tableau

La situation au Canada

1. Approvisionnements et livraisons de provendes moulues	6
2. Contingentements généraux	6
3. Contingentements généraux rames de wagons C.N. et C.P.	7
4. Ventes par les cultivateurs année en cours	9
5. Ventes des cultivateurs par districts agricoles 1973-74	10
6. Approvisionnements visibles	12
7. Classement de l'avoine, de l'orge et du seigle inspectés	15
8. Classements de maïs jaune inspecté ..	17
9. Moyenne des prix mensuels et annuels du maïs	17
10. Expéditions de grains canadiens par les Grands Lacs, saison de navigation	18
11. Expéditions de grains par chemin de fer à partir de Thunder Bay	18
12. Expéditions en vertu de Programme d'Assistance à la production des grains de provende	19
13. Bilan de l'avoine, de l'orge, du seigle et du maïs 1972-74	20
14. Balance des concentrés	22
15. Approvisionnements disponibles d'aliments pour animaux à teneur élevée en protéines	23
16. Exportations d'avoine canadienne	24
17. Exportations d'orge canadienne	25
18. Exportations de seigle canadien	26
19. Exportations dédouanées de farine et de flocons d'avoine	27
20. Exportations dédouanées de malt	28
21. Commission canadienne du blé - Prix mensuels moyens au comptant des céréales	29
22. Prix mensuels moyens au comptant à la fermeture de marché de Winnipeg ...	30
Etats-Unis	31
Royaume-Uni	33
Italie	34
Argentine	36
France	37

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 revisées.
- 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.

CANADIAN SITUATION

On February 3, 1975 the Honourable Otto Lang, Minister responsible for the Canadian Wheat Board issued the following releases:

Final payment cheque mailings all on schedule. — Mailing of final payment cheques to producers for the 1974-75 crop year is on schedule, and will be completed this week, Otto Lang, Minister responsible for the Canadian Wheat Board announced on February 3, 1975.

The final payments represent a cash injection of more than \$746 million into the prairie economy -- more than \$491 million into Saskatchewan, more than \$160 million into Alberta and British Columbia and almost \$94 million into Manitoba.

"These are record levels of final payments," Mr. Lang said. "They are a well-deserved improvement in the income of prairie farmers after the very low levels of some other years."

More than \$107 million in adjustment payments to prairie producers in February. — Prairie grain producers will be receiving cheques totalling more than \$107 million in adjustment payments from the Canadian Wheat Board in the next two weeks, Otto Lang, Minister responsible for the Canadian Wheat Board announced on February 3, 1975.

The cheques represent the adjustment payments on wheat, barley and oats announced by Mr. Lang last November, when the initial prices on these grains were raised for the 1974-75 crop year.

The payments are being made on wheat, barley and oats delivered by producers to the Canadian Wheat Board in the period August 1st to November 25th, 1974, the date when the initial prices were raised.

LA SITUATION AU CANADA

Le 3 février 1975 l'honorable Otto Lang, ministre responsable de la Commission canadienne du blé a publié les communiqués suivants:

Envoi des chèques de règlement. — L'honorable Otto Lang, ministre responsable de la Commission canadienne du blé, a annoncé le 3 février 1975 que l'envoi postal des chèques de règlement aux producteurs de la campagne agricole 1974-75 se ferait comme prévu et serait terminé cette semaine.

Les paiements de règlement représentent un apport de plus de \$746 millions à l'économie des Prairies -- plus de \$491 millions en Saskatchewan, plus que \$160 millions en Alberta et en Colombie-Britannique et près de \$94 millions au Manitoba.

"Les paiements de règlement ont atteint des niveaux record cette année", a dit M. Lang. "Ils constituent une augmentation bien méritée du revenu des agricultures de l'Ouest après les niveaux très bas de certaines autres années."

Plus de \$107 millions de paiements de rajustement versés aux producteurs des Prairies en février. — Les producteurs de céréales des Prairies recevront au cours des deux prochaines semaines plus de \$107 millions de chèques de rajustement, a annoncé l'honorable Otto Lang, ministre de la Commission canadienne du blé, le 3 février 1975.

Les chèques représentent les paiements de rajustement pour le blé, l'orge et l'avoine, annoncés par M. Lang en novembre dernier lorsque les prix initiaux de ces céréales ont monté pour la campagne agricole de 1974-75.

Les paiements portent sur le blé, l'orge et l'avoine livrés par les producteurs à la Commission canadienne du blé du 1er août au 25 novembre 1974, date à laquelle les prix initiaux ont monté.

Adjustment Payments by Commodity and Province

Paiements de Rajustement par Marchandise et par Province

	<u>Manitoba</u>	<u>Saskatchewan</u>	<u>Alberta</u>	<u>Total</u>
Wheat — Blé	12,190,191.61	62,597,423.87	24,050,496.99	98,838,112.47
Barley — Orge	1,848,734.87	3,556,007.69	2,941,381.94	8,346,124.50
Oats — Avoine	58,718.05	69,616.51	42,599.52	170,934.08
Total	14,097,644.53	66,223,048.07	27,034,478.45	107,355,171.05

TABLE 1. Supply and Distribution of Millfeeds, August-January 1974-75 and 1973-74

TABLEAU 1. Approvisionnements et livraisons de provendes moulues, août-janvier 1974-75 et 1973-74

Month - Mois	Production	Exports	Apparent domestic disappearance (1)
		- Exports	Disparition apparente du marché domestique (1)
tons - tonnes			
August - 1974 - Août	56,797	7,795	46,652
September - Septembre	55,076	14,450	36,583
October - Octobre	65,013	8,125	60,239
November - Novembre	60,221	22,886	38,717
December - Décembre	50,420	8,684	40,848
January - 1975 - Janvier	57,138	11,538	46,488
Total	344,665	73,478	269,527
Same period - 1973-74 - Même période	346,977	118,064	228,002

(1) Adjusted for change in mill stocks. - Ajusté de façon à tenir compte de la mobilité des stocks des minoteries.

TABLE 2. General Quotas 1974-75 as at Monday February 17, 1975

TABLEAU 2. Contingentements généraux pour 1974-75 au lundi 17 février 1975

	bushels per quota acre - boisseaux par acre contingentée			
	A	B	C	
Alberta Red Winter wheat - Blé roux d'hiver d'Alberta	3	7	open - libre	(1)
Soft White Spring Wheat - Blé blanc de printemps, tendre	3	7		(1)
Rye - Seigle	open - libre			(1)
Flaxseed - Graine de lin	open - libre			(1)
Rapeseed - Grain de colza	open - libre			(1)
Domestic feed grains - Provendes canadiennes:				
Wheat - Blé	open - libre			(1)
Oats - Avoine	open - libre			(1)
Barley - Orge	open - libre			(1)
Selected Soft White Springs - Certaines catégories de blé blanc du printemps à grain tendre	Rail - 1 carlot (40 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagonnée (40 acres contingentées)			(1)
	Truck - 50 bushels per assigned acre - Camion - 50 boisseaux par acre contingentée			
Selected oats (extra No. 1 feed or higher) - Certaines catégories d'avoine (fourragères, N° 1, extra, ou de catégorie supérieure)	Rail - Extended to any additional carlots - Contingentement augmenté à toute wagonnée additionnelle			(1)
	Truck - 50 bushels per assigned acre (maximum 3,000 bushels) - Camion - 50 boisseaux par acre contingentée (maximum 3,000 boisseaux)			
Selected Barley (Two Row and Six Row) - Certaines catégories d'orge (deux rangs et six rangs)	Rail - Extended to any additional carlots - Contingentement augmenté à toute wagonnée additionnelle			(1)

(1) All blocks. - Toutes les rames de wagons.

TABLE 3. General Quotas 1974-75 as at Monday, February 17, 1975
Canadian National Railway Blocks

TABLEAU 3. Contingentements généraux pour 1974-75 au lundi 17 février 1975
rames de wagons du Canadien National

No.	Name - Localité	Oats - Avoine		Barley - Orge	
		A	B	A	B
		bushels per quota acre			
01	Winnipeg N.	10	open - libre	3	7
03	Winnipeg S.	10	open - libre	3	-
05	Winnipeg W.	10	open - libre	3	-
07	Brandon N.	10	open - libre	3	-
09	Brandon W.	10	open - libre	3	-
11	Melville	10	open - libre	3	-
13	Dauphin	10	open - libre	3	-
15	Kamsack	10	open - libre	3	-
17	Saskatoon M.	10	open - libre	3	-
19	Saskatoon S.	10	open - libre	3	-
21	Saskatoon W.	10	open - libre	3	-
23	Saskatoon N.	10	open - libre	3	-
25	Pr. Albert E.	10	open - libre	3	-
27	Pr. Albert S.	10	open - libre	3	-
29	Pr. Albert W.	10	open - libre	3	-
31	Saskatoon E.	10	open - libre	3	7
33	Regina S.	10	open - libre	3	7
35	Regina W.	10	open - libre	3	7
37	Biggar N.	10	open - libre	3	-
39	Biggar W.	10	open - libre	3	-
41	Edmonton N.	10	open - libre	3	-
43	Edmonton S.	10	open - libre	3	-
45	Edmonton W.	10	open - libre	3	-
47	Hanna S.	10	open - libre	3	-
49	Hanna W.	10	open - libre	3	-
90	Nar West	10	open - libre	3	-
98	G.S.L.	10	open - libre	3	-

TABLE 3. General Quotas 1974-75 as at Monday, February 17, 1975
Canadian Pacific Railway Blocks

TABLEAU 3. Contingentements généraux pour 1974-75 au lundi 17 février 1975
rames de wagons du Canadien Pacifique

No.	Name - Localité	Oats - Avoine		Barley - Orge	
		A	B	A	B
bushels per quota acre boisseaux par acre contingentée					
61	Keewatin	10	open - libre	3	7
62	La Rivière	10	open - libre	3	—
63	Carberry	10	open - libre	3	—
64	Brandon	10	open - libre	3	—
71	Weyburn	10	open - libre	3	7
72	Pasqua	10	open - libre	3	7
73	Bulyea	10	open - libre	3	7
74	Bredenbury	10	open - libre	3	—
75	Saskatoon	10	open - libre	3	—
76	Wilkie	10	open - libre	3	—
77	Assiniboia	10	open - libre	3	7
78	Swift Current	10	open - libre	3	7
79	Outlook	10	open - libre	3	7
81	Medicine Hat	10	open - libre	3	7
82	Brooks	10	open - libre	3	—
83	Lethbridge	10	open - libre	3	7
84	Vulcan	10	open - libre	3	7
85	Calgary	10	open - libre	3	—
86	Red Deer	10	open - libre	3	—
87	Edmonton	10	open - libre	3	—
95	N.A.R. East	10	open - libre	3	—
	B.C. Stations	10	open - libre	3	—

TABLE 4. Farmers' Marketings(1) of Oats, Barley and Rye in the Prairie Provinces
1974-75 with Comparisons

TABLEAU 4. Ventes(1) d'avoine, d'orge et de seigle par les cultivateurs des provinces des Prairies pour la campagne agricole 1974-75 et données comparatives

Period or week ending Période ou semaine se terminant le	Oats — Avoine				Barley — Orge			
	Man.	Sask.	Alta.	Total	Man.	Sask.	Alta.	Total
thousand bushels — milliers de boisseaux								
August 1 — 1^{er} août —								
November — Novembre 13, 1974	3,032	2,615	2,828	8,475	6,581	14,961	17,837	39,379
20	260	270	422	951	867	1,662	2,232	4,761
27	309	341	311	961	820	1,991	2,137	4,948
December — Décembre 4	240	367	267	874	518	1,331	1,726	3,575
11	276	231	202	709	463	1,346	1,238	3,048
18	187	206	199	591	424	624	1,191	2,239
January — Janvier 1, 1975	190	231	282	702	762	2,028	2,003	4,794
8	81	158	170	409	378	762	1,140	2,279
15	144	95	184	423	553	897	1,051	2,501
22	67	90	266	423	309	714	2,010	3,034
29	60	112	375	547	330	586	1,974	2,889
February — Février 5	51	86	351	488	255	655	1,511	2,421
12	69	63	208	341	275	330	1,133	1,738
Total	4,966	4,864	6,063	15,893	12,536	27,886	37,185	77,606
Similar period — Même période — 1973-74 ^r	7,967	4,746	5,988	18,701	19,091	35,537	35,172	89,800
10-year average similar period— Moyenne décennale même période 1963-64 — 1972-73	7,834	6,293	4,672	18,800	11,778	27,406	34,377	73,561
Rye — Seigle								
thousand bushels milliers de boisseaux								
August 1 — 1^{er} août —								
November — Novembre 13, 1974					802	2,000	2,524	5,325
20					44	58	35	137
27					8	32	40	80
December — Décembre 4					12	32	46	90
11					11	59	35	105
18					19	22	18	60
January — Janvier 1, 1975					35	24	30	89
8					7	16	13	35
15					11	13	20	45
22					8	11	38	57
29					8	7	15	30
February — Février 5					4	2	6	12
12					3	..	29	32
Total					971	2,277	2,849	6,097
Similar period — Même période — 1973-74 ^r					852	1,282	2,155	4,289
10-year average similar period — Moyenne décennale même période 1963-64 — 1972-73					956	2,166	992	4,113

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

TABLE 5. Farmers' Marketings of Oats, Barley and Rye in the Western Division, 1973-74

TABLEAU 5. Ventes d'avoine, d'orge et de seigle des agriculteurs dans la division de l'Ouest
1973-74

Marketing channel Mode de commercialisation	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle
bushels - boisseaux			
Primary elevators - Elévateurs régionaux	39,572,902	234,446,218	7,095,564
Process elevators - Elévateurs de conditionnement	212,098	426,860	295,802
Platform loadings - Chargements sur quai	16,354	75,570	5,954
Terminal elevators - Elévateurs terminus	10,338	102,372	49,780
Total	39,811,692	235,051,020	7,447,100

Farmers' Marketings through Primary Elevators, 1973-74

Ventes des agriculteurs par l'entremise des élévateurs régionaux, 1973-74

Province and district Province et district	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle
bushels - boisseaux			
Manitoba:			
Crop district number - Numéro de district agricole - 1	821,188	4,291,268	194,976
2	1,080,037	4,058,928	43,354
3	3,741,824	8,648,853	69,943
4	840,939	1,848,732	8,344
5	2,324,513	3,640,364	37,485
6	33,972	55,758	1,580
7	818,045	3,856,483	148,216
8	1,410,583	4,710,708	169,734
9	1,247,168	2,994,626	148,425
10	358,706	5,454,990	77,806
11	571,000	2,484,285	87,240
12	147,517	801,747	44,415
13	338,044	2,427,252	346,898
14	282,062	702,660	9,655
Total	14,015,598	45,976,654	1,388,071

Saskatchewan:

Crop district number - Numéro de district agricole - 1A	1,479,773	4,832,578	449,947
1B	1,392,964	4,359,257	131,989
2A	225,740	2,961,610	21,131
2B	633,626	7,723,314	54,102
3A North - Nord	63,312	1,419,464	91,575
3A South - Sud	60,324	1,896,713	48,982

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

Farmers' Marketings through Primary Elevators, 1973-74 - Concluded

Ventes des agriculteurs par l'entremise des élévateurs régionaux, 1973-74 - fin

Province and district Province et district	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle
	bushels - boisseaux		
Saskatchewan - concluded - fin:			
Crop district number - Numéro de district			
agricole - 3B North - Nord	51,080	2,162,949	69,875
3B South - Sud	14,491	938,308	31,586
4A	2,279	245,585	115,630
4B	10,270	650,756	167,582
5A	1,322,423	8,188,142	120,604
5B	1,987,215	14,887,044	105,213
6A	585,688	6,849,088	129,215
6B	957,520	5,296,759	305,758
7A	253,939	7,519,539	98,051
7B	695,707	4,924,354	118,208
8A	301,547	5,547,044	101,389
8B	297,427	6,079,062	13,246
9A	964,931	9,205,255	132,676
9B	1,024,058	7,474,595	152,098
Total	12,324,314	103,161,416	2,458,857

Alberta:

Crop district number - Numéro de district			
agricole - 1	346,470	1,675,153	561,812
2	182,086	14,417,858	1,689,886
3	610,655	15,097,477	608,694
4	5,091,904	15,979,198	267,884
5	2,835,511	17,950,829	74,543
6	1,631,828	6,522,019	18,555
7	767,099	10,335,636	22,064
Sub-total - Total partiel	11,465,553	81,978,170	3,243,438

British Columbia - Colombie-Britannique:

Crop district number - Numéro de district			
agricole - 1	195,022	335,003	-
7	1,572,415	2,994,975	5,198
Sub-total - Total partiel	1,767,437	3,329,978	5,198
Total	13,232,990	85,308,148	3,248,636
Total marketed - Total commercialisé	39,572,902	234,446,218	7,095,564

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

TABLE 6. Visible Supply of Canadian Oats at February 12, 1975 with Comparisons

TABLEAU 6. Approvisionnements visibles d'avoine canadienne au 12 février 1975
et chiffres comparatifs

Position Situation des entrepôts	1973	1974	1975
thousand bushels milliers de boisseaux			
Primary elevators - Elévateurs primaires:			
Manitoba	1,383	1,781	2,416
Saskatchewan	2,552	2,110	3,569
Alberta	2,677	2,527	4,590
<hr/>			
Sub-total - Total partiel	6,612	6,418	10,575
<hr/>			
Process elevators - Elévateurs de conditionnement			105
Interior terminals - Terminus de l'intérieur			4
Saskatoon			150
Edmonton			2
Lethbridge			10
Vancouver			—
Thunder Bay			4,513
728			2
2,090			2
<hr/>			
In transit rail - En transit ferroviaire:			
Western division - Division de l'Ouest .	4,244	1,434	1,254
Eastern division - Division de l'Est ...	603	666	927
<hr/>			
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports des Lacs intérieurs et du haut Saint-Laurent			2,277
Lower St. Lawrence and Maritime ports - Ports du bas Saint-Laurent et des Maritimes			1,541
Storage afloat - Elévateurs flottants			1,724
<hr/>			
Total			1,980
<hr/>			49
476			75
<hr/>			—
11,612			17,929
<hr/>			

TABLE 6. Visible Supply of Canadian Barley at February 12, 1975 with Comparisons

TABLEAU 6. Approvisionnements visibles d'orge canadienne au 12 février 1975
et chiffres comparatifs

Position - Situation des entrepôts	1973	1974	1975
	thousand bushels milliers de boisseaux		
Primary elevators - Elévateurs primaires:			
Manitoba	10,668	6,287	9,755
Saskatchewan	20,074	14,896	21,808
Alberta	25,524	26,011	31,320
Sub-total - Total partiel	56,266	47,194	62,883
Process elevators - Elévateurs de conditionnement			
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	2,417	2,722	2,142
Moose Jaw	2,812	1,413	
Saskatoon	102		
Edmonton	349		
Calgary	100		
Lethbridge	1,144		
Vancouver	35		
Victoria	2,496	3,094	1,780
Prince Rupert	4	-	-
Churchill	-	-	109
Thunder Bay	219	630	1,526
	13,374	13,730	19,108
In transit rail - En transit ferroviaire:			
Western division - Division de l'Ouest ..	5,001	8,629	8,661
Eastern division - Division de l'Est ...	1,076	1,342	485
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports des Lacs intérieurs et du haut Saint-Laurent	3,847	3,384	3,198
Lower St. Lawrence and Maritime ports - Ports du bas Saint-Laurent et des Maritimes	9,580	4,589	3,356
Storage afloat - Elévateurs flottants	9,523	1,795	7,129
Total	106,615	88,521	112,107

TABLE 6. Visible Supply of Canadian Rye at February 12, 1975 with Comparisons

TABLEAU 6. Approvisionnements visibles de seigle canadien au 12 février 1975
et chiffres comparatifs

Position Situación des entrepôts	1973	1974	1975
	thousand bushels milliers de boisseaux		
Primary elevators - Elévateurs primaires:			
Manitoba	533	539	586
Saskatchewan	3,094	2,273	2,834
Alberta	1,309	1,516	2,388
Sub-total - Total partiel	4,936	4,328	5,808
Process elevators - Elévateurs de conditionnement			
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	128	85	87
Moose Jaw			1
Calgary			9
Lethbridge			13
Vancouver	488	1,085	509
Prince Rupert	1	-	-
Thunder Bay	2,193	1,363	3,170
In transit rail - En transit ferroviaire:			
Western division - Division de l'Ouest ...	625	764	687
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports des Lacs intérieurs et du haut Saint-Laurent	247	316	729
Lower St. Lawrence and Maritime ports - Ports du bas Saint-Laurent et des Maritimes	150	375	120
Total	8,770	8,425	11,133

TABLE 7. Gradings of Oats, Barley and Rye Inspected(1)
August - January 1974-75 with Comparisons

TABLEAU 7. Classement de l'avoine, de l'orge et du seigle inspectés(1)
août-janvier 1974-75 et chiffres comparatifs

Grain and grade Grain et classe	Crop year Campagne agricole		August - January Août - Janvier			
	Average		1973-74		1973-74	
	Moyenne 1968-69 1972-73	%	cars wagons	%	cars wagons	%
Oats - Avoine:						
1 C.W. - 1 O.c.	-	--	-	--	1	--
2 C.W. - 2 O.c.	0.4	0.3	24	0.4	2	--
Extra 3 C.W. - Extra 3 O.c.	3.5	0.9	46	0.9	200	4.2
3 C.W. - 3 O.c.	20.9	17.5	897	16.8	965	20.1
Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	12.3	11.2	665	12.5	293	6.1
1 Feed - 1 Fourragère	46.6	57.0	3,148	59.0	2,474	51.4
2 Feed - 2 Fourragère	4.3	4.4	237	4.4	269	5.6
3 Feed - 3 Fourragère	0.9	0.8	49	0.9	89	1.9
Mixed Feed(3) - Fourragère mélangée	0.6	--	2	--	-	--
Tough(2,3) - Gourde(2,3)	8.3	7.1	230	4.3	466	9.7
Damp(2,4) - Humide(2,4)	0.8	0.1	3	--	-	--
Rejected(2) - Rejetée(2)	0.6	0.2	8	--	20	0.4
Others - Autres	0.7	0.5	31	0.6	30	0.6
Oats - Total - Avoine	100.0	100.0	5,340	100.0	4,809	100.0
Bushel equivalent (approximately) -						
Equivalent en boisseaux (approximatif)				16,844,000		14,817,000

(1) Both old and new crop. - Ancienne et nouvelle récoltes.

(2) All grades. - Toutes les classes.

(3) Moisture content 14.1% to 17.0%. - Pourcentage d'humidité entre 14.1% à 17.0%.

(4) Moisture content over 17.1%. - Pourcentage d'humidité supérieure à 17.1%.

(5) Moisture content 14.9% to 17%. - Pourcentage d'humidité entre 14.9% à 17%.

TABLE 7. Gradings of Oats, Barley and Rye Inspected(1)
August-January 1974-75 with Comparisons - Concluded

TABLEAU 7. Classement de l'avoine, de l'orge et du seigle inspectés(1)
août-janvier 1974-75 et chiffres comparatifs - fin

Grain and grade Grain et classe	Crop year Campagne agricole		August - January Août - Janvier			
	Average		1973-74		1973-74	
	Moyenne 1968-69 1972-73		%	cars wagons	%	cars wagons
Barley - Orge:						
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. à six rangs ..	--	0.2	82	0.2	12	--
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs ..	0.8	10.9	3,614	8.4	3,213	8.0
3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs ..	11.7	--	--	--	--	--
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. à deux rangs ..	--	0.3	105	0.2	23	0.1
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs ..	0.7	8.2	3,760	8.8	1,731	4.3
3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs ..	6.1	--	--	--	--	--
1 Feed - 1 Fourragère	59.0	57.5	26,502	61.7	25,164	62.5
2 Feed - 2 Fourragère	10.3	6.4	2,537	5.9	4,630	11.5
3 Feed - 3 Fourragère	1.0	0.7	263	0.6	557	1.4
Tough(2,5) - Gourde(2,5)	8.6	14.6	5,574	13.0	4,680	11.6
Damp(2,4) - Humide(2,4)	1.4	0.9	418	1.0	93	0.2
Rejected(2) - Rejetée(2)	0.3	0.1	56	0.1	91	0.2
Others - Autres	0.1	0.1	33	0.1	55	0.1
Barley - Total - Orge	100.0	100.0	42,944	100.0	40,249	100.0
Bushels equivalent (approximately) -						
Equivalent en boisseaux (approximatif)				106,358,000		97,172,000
Rye - Seigle:						
1 C.W. - 1 O.c.	0.3	0.5	8	0.5	16	1.2
2 C.W. - 2 O.c.	47.2	60.5	1,105	62.2	980	71.9
3 C.W. - 3 O.c.	40.2	31.8	564	31.8	216	15.8
4 C.W. - 4 O.c.	3.1	2.5	34	1.9	42	3.1
Ergoty - Ergoté	1.4	0.7	16	0.9	2	0.1
Tough(2,3) - Gourd(2,3)	7.3	4.0	49	2.8	104	7.6
Damp(2,4) - Humide(2,4)	0.2	--	--	--	--	--
Rejected(2) - Rejeté(2)	0.2	--	--	--	--	--
Others - Autres	--	--	--	--	3	0.2
Rye - Total - Seigle	100.0	100.0	1,776	100.0	1,363	100.0
Bushels equivalent (approximately) -						
Equivalent en boisseaux (approximatif)				3,959,000		2,994,000

(1) Both old and new crop. - Aciennes et nouvelles récoltes.

(2) All grades. - Toutes les classes.

(3) Moisture content 14.1% to 17.0%. - Pourcentage d'humidité entre 14.1% à 17.0%.

(4) Moisture content over 17.1%. - Pourcentage d'humidité supérieure à 17.1%.

(5) Moisture content 14.9% to 17%. - Pourcentage d'humidité entre 14.9% à 17%.

TABLE 8. Grading of Yellow Corn Inspected in the Eastern Division
August-January 1974-75 and 1973-74

TABLEAU 8. Classement de maïs jaune inspecté dans la division Est août-janvier
1974-75 et 1973-74

Grade - Catégorie	August-January - Août-janvier			
	1973-74		1974-75	
	bushels boisseaux	%	bushels boisseaux	%
No. 1 C.E. - N° 1 E.c.	77,800	4.1	8,000	0.9
No. 2 C.E. - N° 2 E.c.	589,976	30.8	52,000	6.2
No. 3 C.E. - N° 3 E.c.	203,400	10.6	282,800	33.5
No. 4 C.E. - N° 4 E.c.	12,000	0.6	107,800	12.8
No. 5 C.E. - N° 5 E.c.	10,000	0.5	14,000	1.7
Ex. Dry(1) - Extra sec(1)	988,537	51.6	352,500	41.7
Tough(1) - Gourd(1)	15,000	0.8	28,000	3.3
Sample C.E.(1) - Echantillon E.c.(1)	18,000	0.9	-	--
No. 2 C.E. Rusty Grain Beetles - N° 2 E.c. cucujide roux	2,000	0.1	-	-
Total	1,916,713	100.0	845,100	100.0

(1) All varieties and grades. - Toutes variétés et catégories.

TABLE 9. Monthly and Yearly Average Corn Prices 1974-75 with Comparisons

TABLEAU 9. Moyenne des prix mensuels et annuels du maïs 1974-75 et chiffres comparatifs

Month Mois	Corn No. 2 Yellow(1) Chatham			Corn No. 3 Yellow Chicago		
	Maïs jaune No. 2(1) Chatham		Maïs jaune No. 3 Chicago	1972-73(3)	1973-74(4)	1974-75(4)
	dollars per bushel - dollars par boisseau					
	1972-73	1973-74	1974-75(2)	1972-73(3)	1973-74(4)	1974-75(4)
August - Août	1.32	2.92	3.51	1.26	2.88	3.63
September - Septembre ...	1.46	2.43	3.61	1.37	2.45	3.55
October - Octobre	1.31	2.39	3.59	1.29	2.34	3.74
November - Novembre	1.40	2.62	3.30	1.30	2.47	3.48
December - Décembre	1.57	2.84	3.19	1.54	2.65	3.47
January - Janvier	1.65	2.98	2.99	1.53	2.86	3.19
February - Février	1.66	3.18		1.54	3.08	
March - Mars	1.73	2.98		1.56	2.96	
April - Avril	1.78	2.80		1.61	2.66	
May - Mai	1.94	2.86		1.98	2.70	
June - Juin	2.54	2.83		2.38	2.93	
July - Juillet	2.63	3.20		2.49	3.35	
Year average - Moyenne annuelle	1.75	2.84		1.65	2.78	

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Chatham, 15% moisture (natural or kiln dried). - Prix d'achat au wagon f.a.b. Chatham 15% humidité (naturel ou séché au four).

(2) No. 2 C.E. Basis Chatham. - N° 2 E.c. en entrepôt à Chatham.

(3) Closing cash market prices, basis f.o.b. track Chicago; U.S. dollars. - Prix comptant de fermeture du marché, f.a.b. sur voie Chicago; en dollars américains.

(4) Effective May 1, 1974 corn No. 2 Yellow. - A compter du 1^{er} mai 1974 maïs jaune N° 2.

TABLE 10. Lake Shipments of Canadian Grain from Thunder Bay, Season of Navigation 1963-74

TABLEAU 10. Expéditions de grains canadiens par les Grand Lacs, à partir de Thunder Bay saison de navigation 1963-74

Year Année	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Total
thousand bushels — milliers de boisseaux							
1963	251,087	42,479	43,702	3,725	7,359	—	348,351
1964	349,300	33,559	42,711	4,922	9,513	59	440,064
1965	300,934	46,058	46,344	4,203	11,041	1,337	409,918
1966	392,367	33,104	45,010	8,512	14,258	1,250	494,500
1967	238,928	37,169	67,793	5,505	10,669	929	360,994
1968	185,291	21,095	31,458	3,061	5,718	622	247,245
1969	172,180	20,960	57,135	2,092	8,747	2,172	263,287
1970	274,362	28,024	144,983	3,542	12,722	7,921	471,554
1971	312,296	26,811	167,709	4,794	17,801	16,101	545,511
1972	331,735	30,607	168,540	4,438	14,432	19,038	568,790
1973 ^r	292,965	20,231	103,139	3,286	11,248	12,394	443,263
1974 ^p	282,244	10,655	80,923	2,419	7,453	2,050	385,745
August 1 to Close of Navigation							
Du 1 ^{er} août à la date de fermeture de la navigation							
1973 ^r	154,804	12,328	57,679	2,587	5,344	6,400	239,141
1974 ^p	122,833	7,181	37,329	973	4,196	1,525	174,037

TABLE 11. Rail Shipments of Canadian Grain from Thunder Bay, August-January 1974-75 and 1973-74

TABLEAU 11. Expéditions de grains canadiens par chemin de fer, à partir de Thunder Bay août-janvier 1974-75 et 1973-74

Year Année	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Total
thousand bushels — milliers de boisseaux							
August — Août 1974	379	990	1,462	10	—	6	2,848
September — Septembre	3,190	1,304	2,029	8	8	—	6,540
October — Octobre	563	708	1,025	13	6	—	2,315
November — Novembre	390	482	736	14	—	—	1,623
December — Décembre	500	810	976	9	428	183	2,905
January — Janvier 1975 ...	3,303	1,620	2,732	17	1,390	403	9,466
Total	8,325	5,916	8,961	72	1,833	591	25,697
Same period — 1973-74 —							
Même période	4,561	4,126	7,453	100	1,809	1,080	19,129

TABLE 12. Freight Assisted Shipments of Feed Grains by Province of Destination
August-January 1974-75 and 1973-74

TABLEAU 12. Expéditions subventionnées par province destinataire et par genre de grain, août-janvier 1974-75 et 1973-74

Province	Western - Ouest						Eastern Est	
	Wheat(1) Blé(1)	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Screen- ings Cri- blures	Mill- feeds Moutures	Corn(2) Mais(2)	
	thousand bushels milliers de boisseaux				tons tonnes		thousand bushels milliers de boisseaux	
Newfoundland - Terre-Neuve	538	147	315	-	-	1,941	40	
Prince Edward Island - Île-du-Prince Edouard	100	153	246	-	580	993	92	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	864	647	933	-	3,173	15,646	854	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..	311	574	747	-	1,062	3,246	640	
Québec	6,863	6,016	12,298	-	3,151	107,250	-	
Ontario	2,104	3,476	3,314	11	41,671	83,420	-	
British Columbia - Colombie-Britannique	1,731	1,238	2,385	-	1,743	18,331	-	
Total	12,512	12,252	20,238	11	51,380	230,827	1,626	
Same period - 1973-74 Même période	15,113	15,942	22,148	8	65,136	199,498	582	

(1) Includes shipments of sample feed grains. - Y compris les expéditions de céréales de provende à titre d'échantillons.

(2) Includes Manitoba corn shipped into British Columbia. - Y compris le maïs du Manitoba expédié en Colombie-Britannique.

TABLE 13. Supply and Disposition of Oats, Barley and Rye, Canada, Crop Year 1973-74
TABLEAU 13. Bilan de l'avoine, de l'orge et du seigle au Canada; campagne agricole 1973-74

Item — Détail	Oats	Barley	Rye
	Avoine	Orge	Seigle
thousand bushels milliers de boisseaux			
Stocks at commencement of crop year — Stocks au début de la campagne agricole:			
On farms — Dans les fermes	65,000	88,000	1,600
Primary elevators — Elévateurs primaires	8,272	64,972	4,744
Process elevators — Elévateurs de conditionnement	203	2,576	101
Interior terminals — Terminus de l'intérieur	120	4,110	—
Vancouver-New Westminster	6	2,464	574
Victoria-Prince Rupert	—	—	—
Churchill	46	1,100	—
Thunder Bay	2,112	16,448	2,046
In transit rail — En transit (sur rail):			
Western division — Division de l'Ouest	1,062	6,819	927
Eastern division — Division de l'Est	543	124	—
In transit lake — En transit (sur lacs)	132	2,103	—
Eastern elevators — Elévateurs de l'Est	2,035	4,307	311
Eastern and western mill bins — Compartiments de minoterie (divisions de l'Est et de l'Ouest)	148	1	1
In store July 31, 1973 — Total — Stocks au 31 juillet 1973 ..	79,679	193,024	10,304
1973 production — Production en 1973	326,880	469,570	14,282
Imports (1) — Importations (1)	7,321	—	—
Supplies — Total — Ressources	413,880	662,594	24,586
Exports (2) — Exportations (2)	838	127,480	4,584
Consumed in Canada — Consommation au Canada:			
Human food — Aliments pour humains	3,947	149	497
Seed requirements — Graines de semence	16,250	18,780	932
Industrial use (3) — Usage industriel (3)	—	18,908(4)	3,800
Loss in handling (5) — Pertes dues à la manutention (5)	83	607	75
Animal feed, waste and dockage (6) — Aliments pour animaux, déchets et pertes (6)	315,383	288,260	4,188
Domestic use — Total — Consommation nationale	335,663	326,704	9,492
Stocks at end of crop year — Stocks à la fin de la campagne agricole:			
On farms — Dans les fermes	58,000	66,000	2,500
Primary elevators — Elévateurs primaires	10,980	84,951	4,249
Process elevators — Elévateurs de conditionnement	342	3,723	60
Interior terminals — Terminus de l'intérieur	311	7,629	71
Vancouver-New Westminster	6	1,983	752
Victoria-Prince Rupert	—	—	—
Churchill	—	3,405	—
Thunder Bay	2,299	18,405	1,630
In transit rail — En transit (sur rail):			
Western division — Division de l'Ouest	2,328	13,809	366
Eastern division — Division de l'Est	537	536	—
In transit lake — En transit (sur lacs)	338	1,768	—
Eastern elevators — Elévateurs de l'Est	1,512	6,201	882
Eastern and western mill bins — Compartiments de minoterie (division de l'Est et de l'Ouest)	726	—	—
In store July 31, 1974 — Total — Stocks au 31 juillet 1974 ..	77,379	208,410	10,510
Disposition — Total — Utilisations	413,880	662,594	24,586

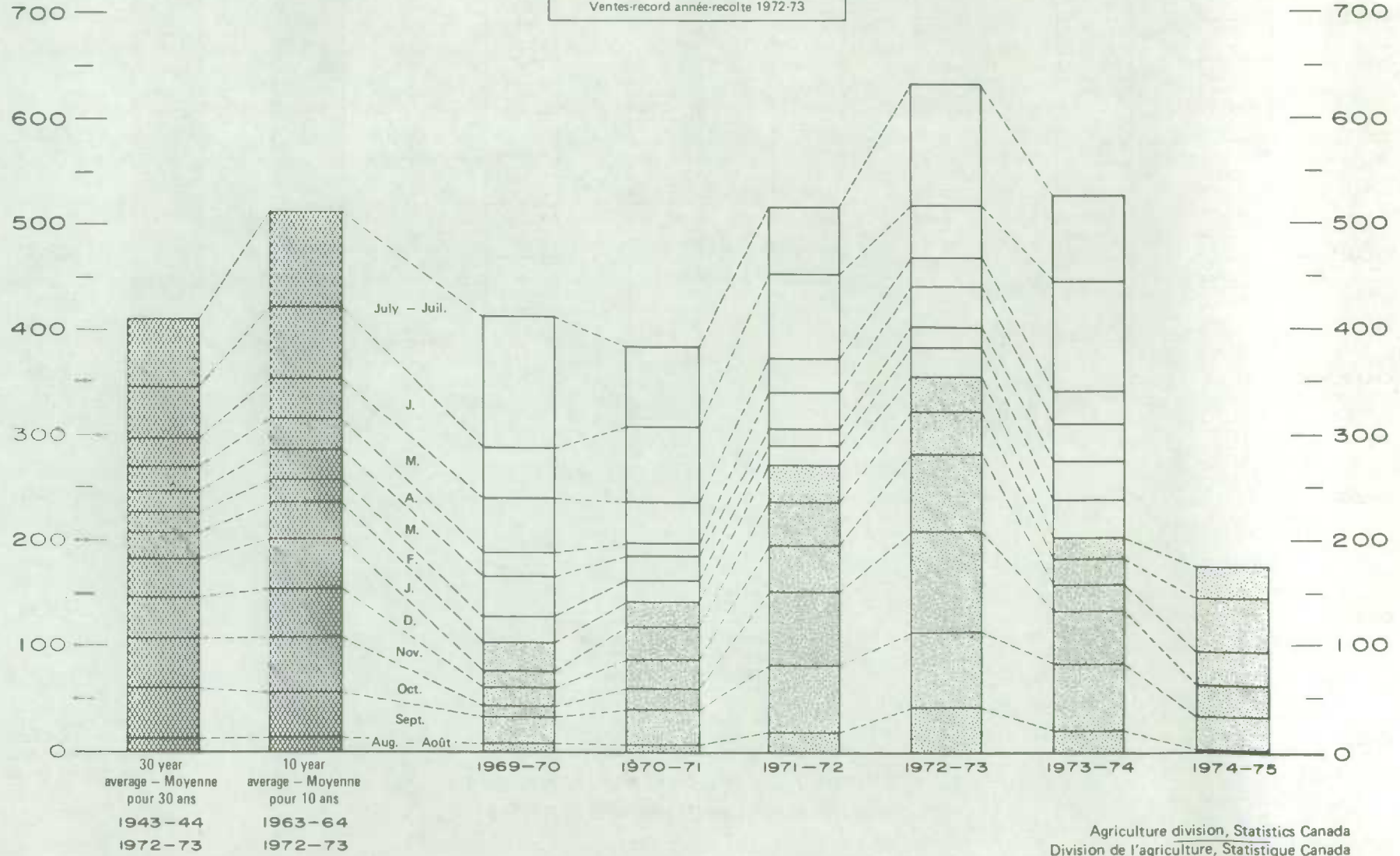
See footnotes on next page. — Voir renvoi(s) à la page suivante.

Farmers' Marketings of Wheat, Prairie Provinces
Ventes de blé par les cultivateurs des provinces des prairies
Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux
800 —

Million bushels
Millions de boisseaux
— 800

Peak marketings 1972-73 crop year
 million bushels - 633.3 - millions de boisseaux
 Ventes-record année-recolte 1972-73



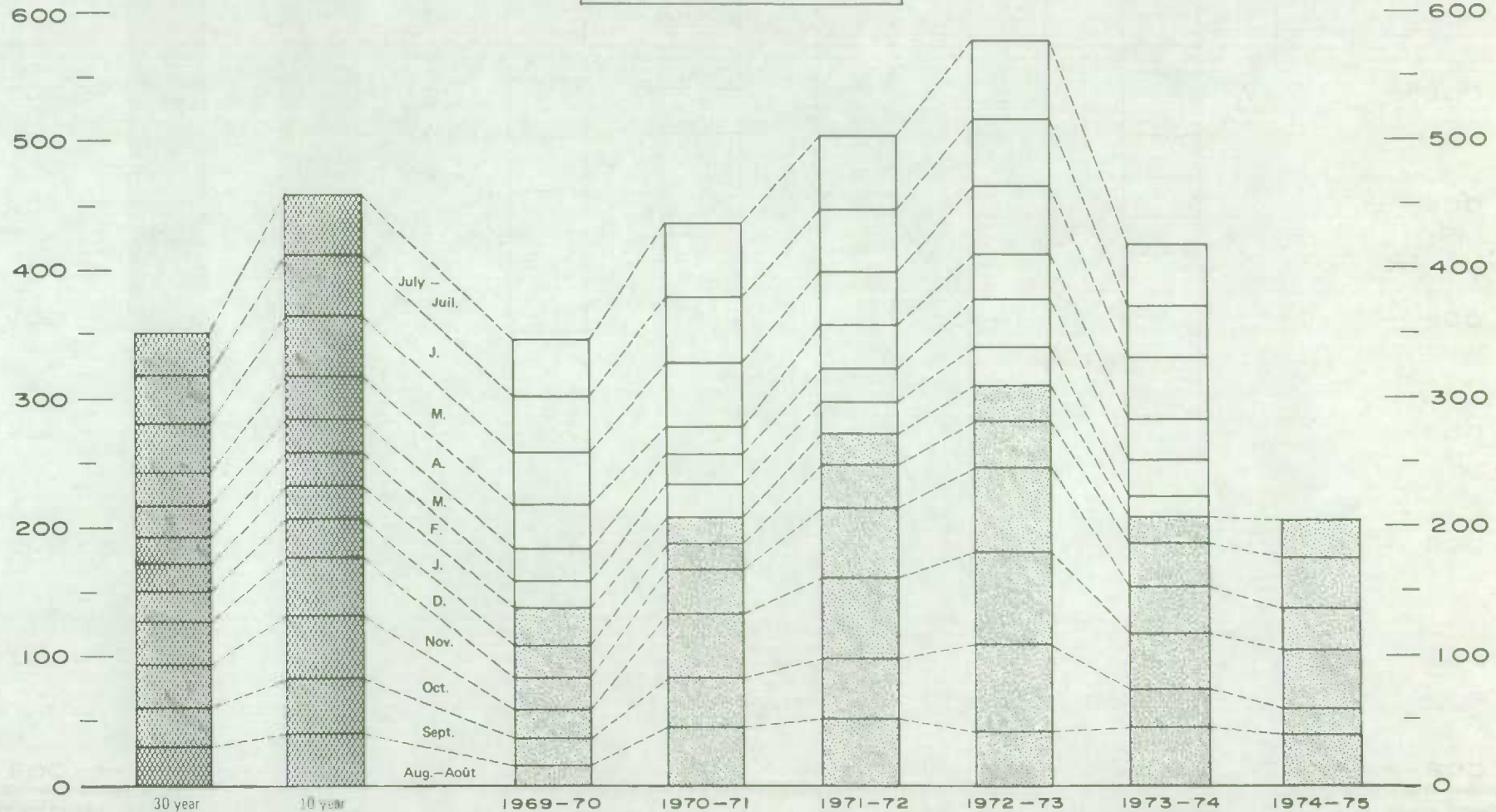
Agriculture division, Statistics Canada
Division de l'agriculture, Statistique Canada

Exports of Canadian Wheat* and Wheat Flour**
Exportations de blé* et de farine de blé du Canada**
Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux
700 —

Million bushels
Millions de boisseaux
700 —

Peak exports 1963-64 crop year
million bushels — 594.5 — millions de boisseaux
Exportations-record année-récolte 1963-64



30 year
average — Moyenne
pour 30 ans
1943-44
1972-73

10 year
average — Moyenne
pour 10 ans
1963-64
1972-73

* Beginning with 1955-56 includes seed wheat.
* Y compris le blé de semence, à compter de 1955-56.

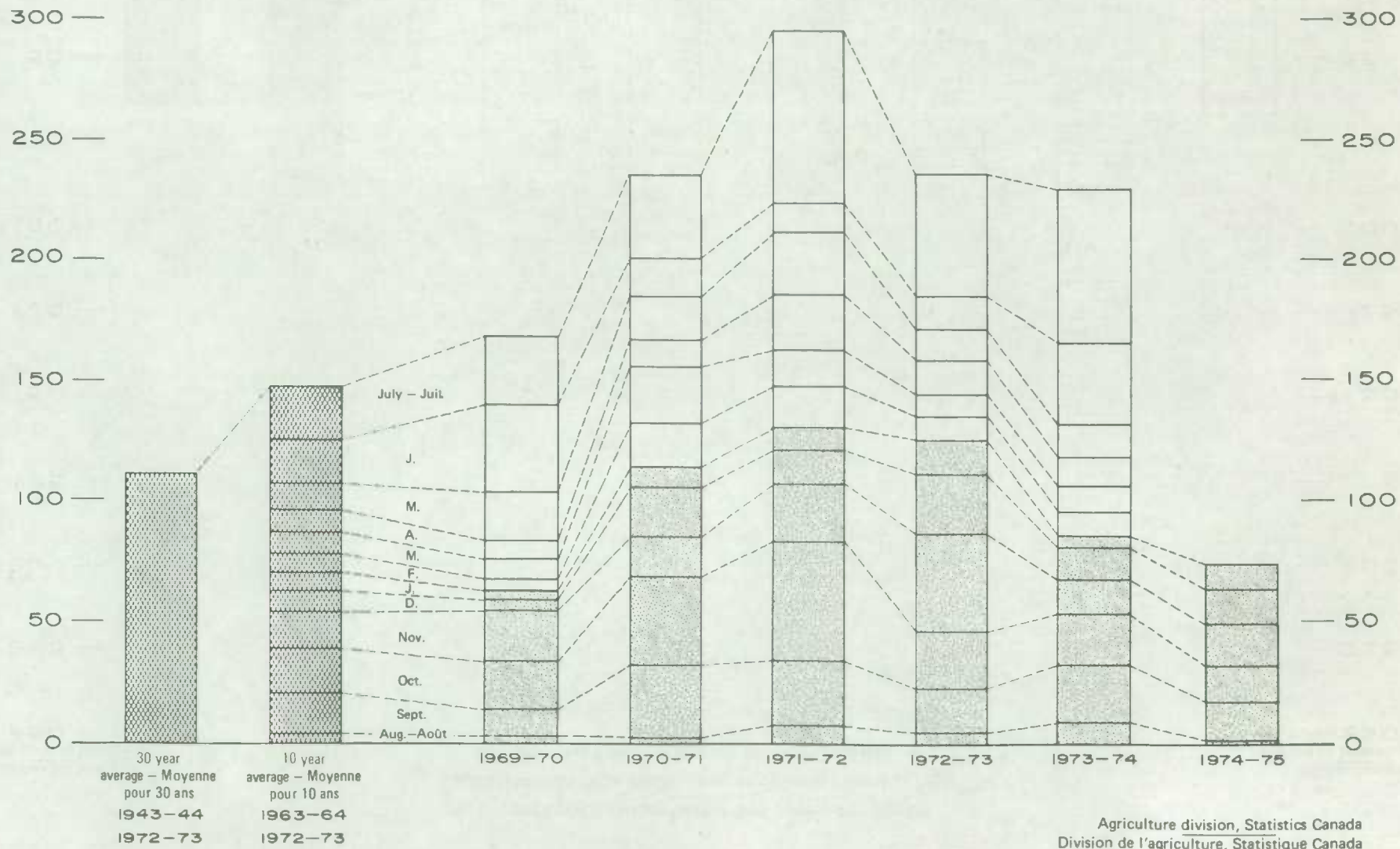
** In terms of wheat equivalent.
** En termes d'équivalents de blé.

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

Farmers' Marketings of Barley, Prairie Provinces
 Ventes d'orge par les cultivateurs des provinces des prairies
 Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
 Millions de boisseaux
 350 —

Million bushels
 Millions de boisseaux
 350 —

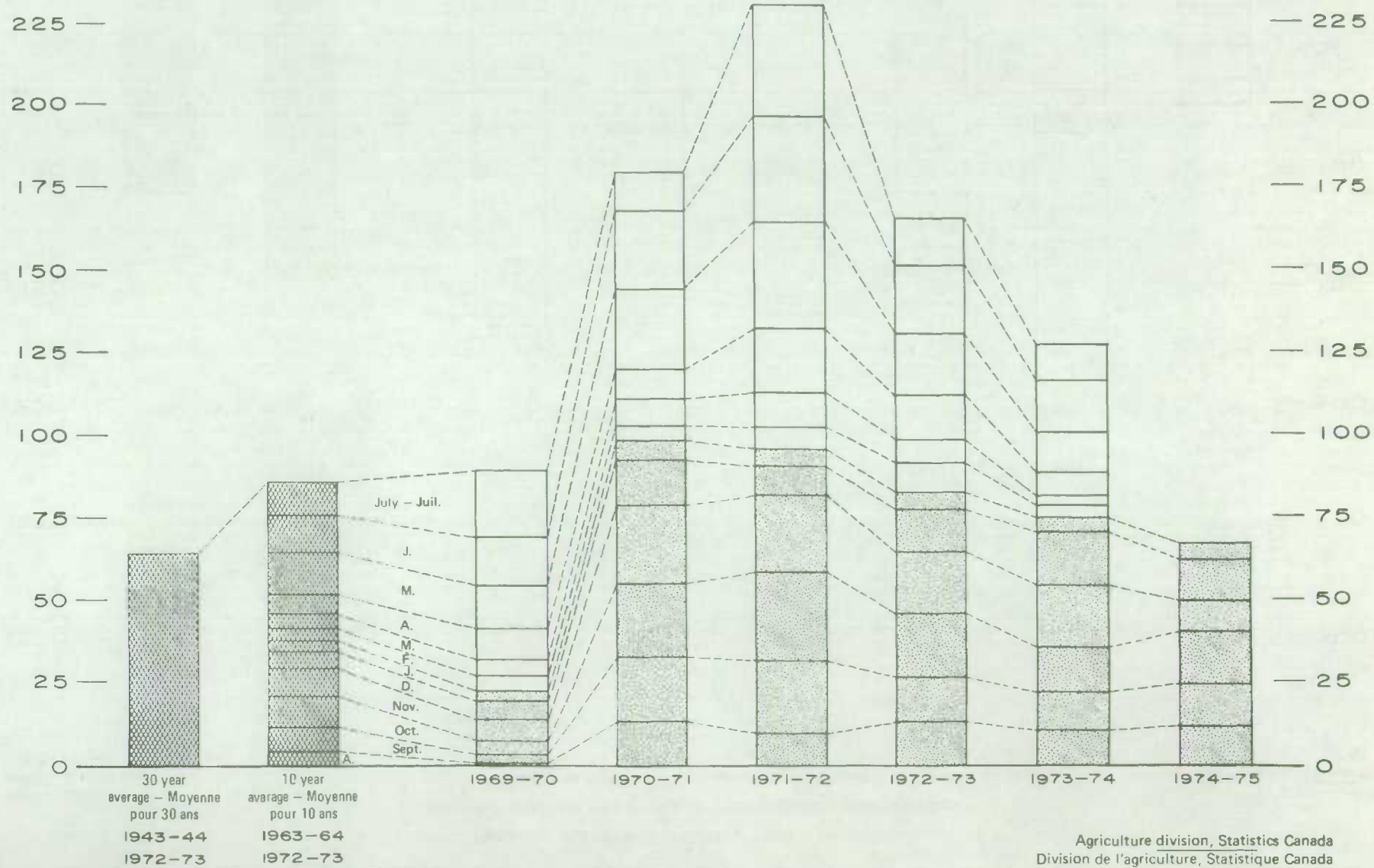


Agriculture division, Statistics Canada
 Division de l'agriculture, Statistique Canada

Exports of Canadian Barley and Barley Products*
 Exportations d'orge canadienne et des produits de l'orge*
 Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
 Millions de boisseaux
 250 —

Million bushels
 Millions de boisseaux
 250 —



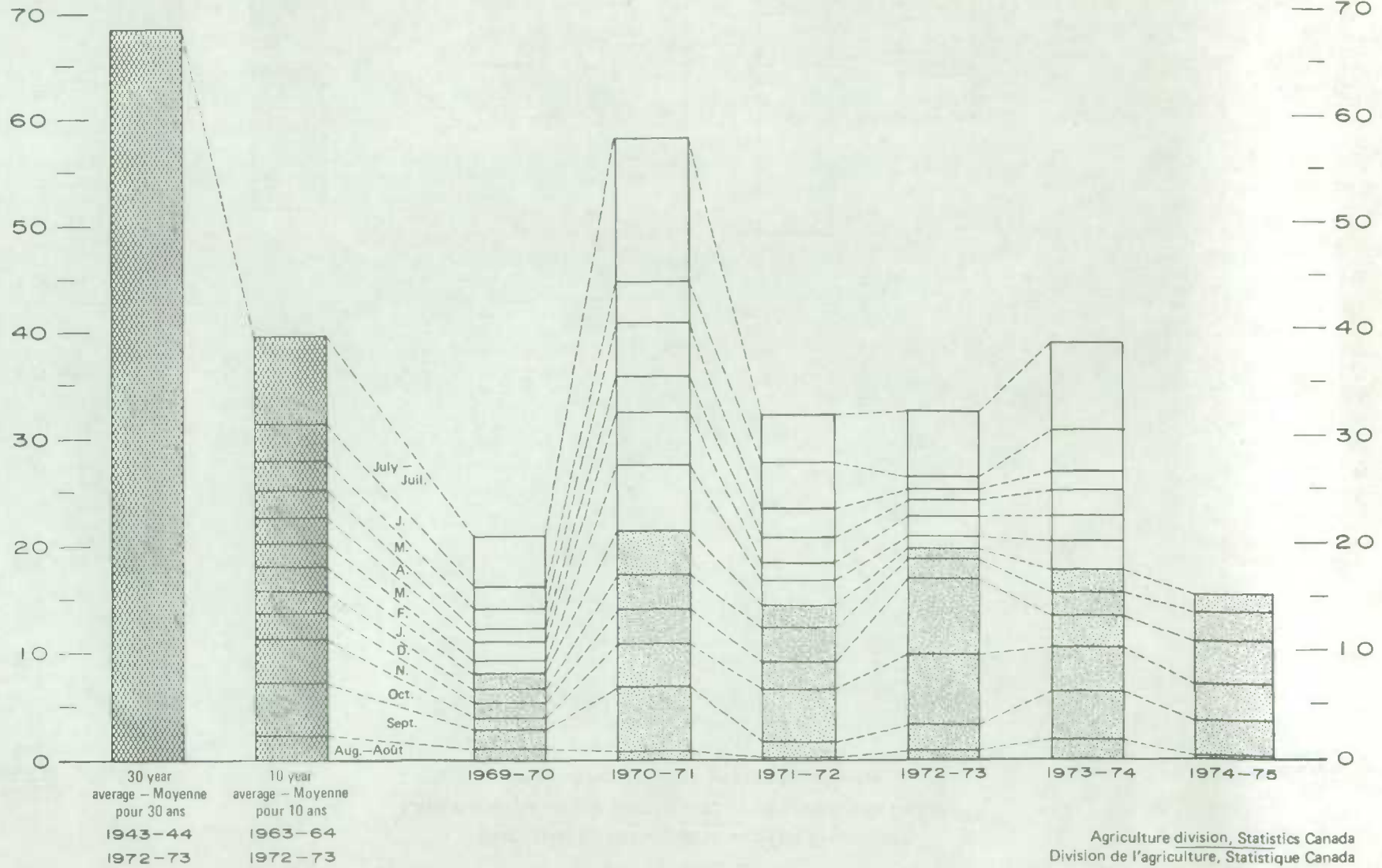
Agriculture division, Statistics Canada
 Division de l'agriculture, Statistique Canada

* 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
 Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
 Millions de boisseaux
 80 —

Million bushels
 Millions de boisseaux
 80 —

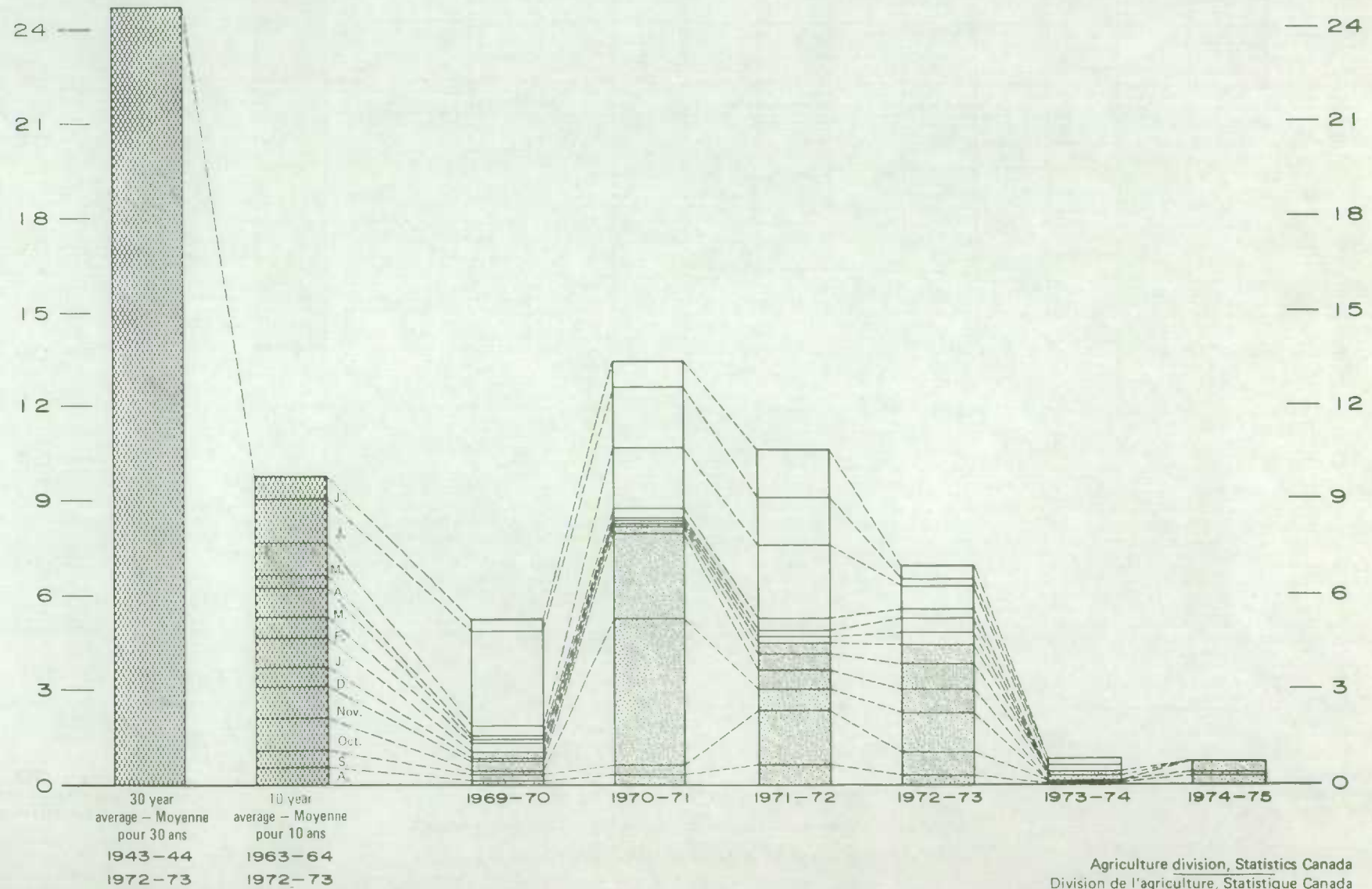


Agriculture division, Statistics Canada
 Division de l'agriculture, Statistique Canada

Exports of Canadian Oats* and Oat Products**
 Exportations d'avoine canadienne* et de produits de l'avoine**
 Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
 Millions de boisseaux
 27 —

Million bushels
 Millions de boisseaux
 — 27



* 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
 1,100 —

Million bushels
 Millions de boisseaux
 1,100 —

1,000 —

1,000 —

900 —

900 —

800 —

800 —

700 —

700 —

600 —

600 —

500 —

500 —

400 —

400 —

300 —

300 —

200 —

200 —

100 —

100 —



30 year
 average — Moyenne
 pour 30 ans

10 year
 average — Moyenne
 pour 10 ans

1943-44
 1972-73

1963-64
 1972-73

1969-70

1970-71

1971-72

1972-73

1973-74

1974-75

Aug.-Août

Sept.

Oct.

Nov.

D.

M.

J.

July - Juil.

A.

M.

J.

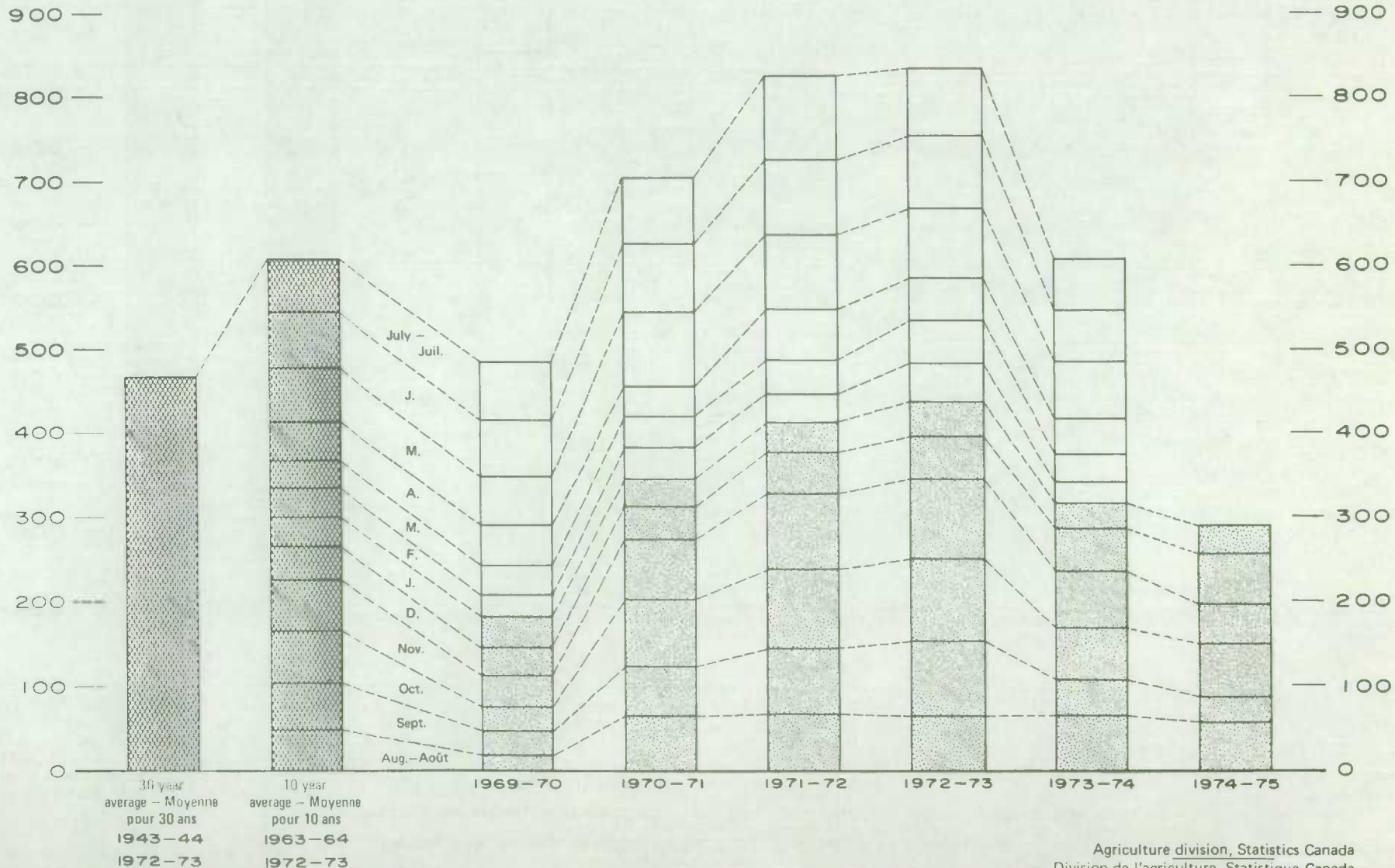
VII

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

Exports of Canada's Six Major Grains and Products*
Exportations des six principaux grains et produits céréaliers canadiens*
Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux
1,000 —

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.

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

TABLE 13. Supply and Disposition of Corn, Canada, Crop Years 1971-72 - 1973-74

TABLEAU 13. Bilan du maïs au Canada, campagnes agricoles 1971-72 à 1973-74

Item - Détail	1971-72	1972-73 ^r	1973-74 ^p
bushels — boisseaux			
Commercial stocks at commencement of crop year —			
Stocks commerciaux au début de la campagne			
agricole	2,160,000	6,332,000	7,102,000
Production	115,977,000	99,538,000	110,365,000
Imports(2) — Importations(2)	11,690,911	34,158,839	50,127,757
Supplies — Total-Ressources	129,827,911	140,028,839	167,594,757
Exports(2) — Exportations(2)	1,311,085	911,521	307,266
Consumed in Canada — Consommation au Canada:			
Human food and industrial use — Aliments pour humains et usage industriel	28,704,078	30,434,098	27,742,363
Seed requirements — Graines de semence	555,100	560,300	643,500
Animal feed, waste and dockage(6) — Aliments pour animaux, déchets et pertes(6)	92,925,648	101,020,920	130,363,628
Domestic use — Total — Consommation nationale	122,184,826	132,015,318	158,749,491
Commercial stocks at end of crop year — Stocks commerciaux à la fin de la campagne agricole	6,332,000	7,102,000	8,538,000
Disposition — Total — Utilisations	129,827,911	140,028,839	167,594,757

(1) Source — Canadian Grain Commission. — Source — Commission canadienne des grains.

(2) Oats, barley and corn data, respectively, include seed oats, oatmeal and rolled oats in terms of oats; malt in terms of barley; and corn meal in terms of corn. — Les chiffres concernant l'avoine en flocons en équivalents d'avoine, le malt en équivalent d'orge et la farine de maïs en équivalent de maïs.

(3) Barley, malting and brewing; and rye distilling. — Orge, maltage et brassage; et seigle distillation.

(4) Adjusted for exports of malt. — Après correction pour les exportations de malt.

(5) Includes drying loss, outturn loss (lake and rail), fire loss and storage loss, etc. — Comprend les pertes dues au séchage, les pertes de route (transport par lacs et par rail), les pertes par le feu, durant l'entreposage, etc.

(6) Residual after estimating for other uses. — Reste après estimation des autres utilisations.

TABLE 14. Feed Concentrate Balance, Numbers of Animal Units and Feed Per Unit
Canada, Crop years 1971-72 to 1974-75

TABLEAU 14. Balance des concentrés, nombre d'unités animales et aliments consommés par unité
Canada, campagnes de 1971-72 à 1974-75

Item — Poste	1971-72 ^P	1972-73 ^P	1973-74 ^P	1974-75(1)
	million tons — millions de tonnes			
Supply — Disponibilités:				
Stocks beginning crop year(1) — Stocks au 1er août(1)	5.7	6.4	6.3	6.6
Production of feed grains — Production de céréales fourragères:				
Corn — Maïs	3.2	2.8	3.1	2.9
Oats — Avoine	6.2	5.1	5.6	4.3
Barley — Orge	14.4	12.4	11.3	9.5
Mixed grain and buckwheat — Céréales mélangées et sarrasin	2.4	2.3	2.2	1.8
Total production — Production totale	26.3	22.7	22.1	18.5
Imports of feed grains — Importations de céréales fourragères	0.3	1.0	1.4	1.4
Wheat and rye fed — Blé et seigle consommés	2.5	2.4	2.1	2.0
By-product feeds fed — Aliments à base de sous-produits consommés	1.8	1.9	1.8	1.8
Supply — Total — Disponibilités	36.6	34.4	33.7	30.3
Utilization — Utilisation:				
Concentrates fed(2) — Concentrés consommés(2):				
Corn — Maïs	2.6	2.8	3.7	3.4
Oats — Avoine	5.8	5.3	5.4	4.8
Barley — Orge	7.2	7.1	6.9	6.7
Mixed grain and buckwheat — Céréales mélangées et sarrasin	2.2	2.2	2.0	1.7
Wheat and rye — Blé et seigle	2.5	2.4	2.1	2.1
Oilseed cake and meal — Tourteau et farine de graines oléagineuses	0.8	0.9	0.8	0.8
Animal protein feeds — Aliments protéiques	0.3	0.3	0.3	0.3
Other by-product feeds — Autres aliments à base de sous-produits	0.6	0.7	0.7	0.7
Concentrates fed — Total — Concentrés consommés	22.1	21.7	21.9	20.6
Feed grains for seed, human food and industry — Céréales fourragères pour la semence, la consommation humaine et l'industrie	2.3	2.3	2.1	2.1
Exports — Exportations	5.8	4.1	3.1	3.0
Utilization — Total — Utilisation	30.1	28.1	27.1	25.7
Stocks at end of crop year(1) — Stocks à la fin de la campagne(1)	6.4	6.3	6.6	4.5
Supply and utilization per animal unit — Disponibilités et utilisation par unité animale:				
Supply — Total — Disponibilités	36.6	34.3	33.7	30.3
Concentrates fed — Concentrés consommés	22.1	21.7	21.9	20.6
Grain-consuming animal units, June 1 — Unités animales consommatrices de céréales le 1er juin	19.3	19.0	19.2	18.9
Supply per animal unit — Disponibilités par unité animale ..	1.90	1.81	1.76	1.60
Concentrates fed per animal unit — Concentrés consommés par unité animale	1.15	1.14	1.14	1.09

(1) Total stocks of oats and barley and commercial stocks of corn only. — Stocks globaux d'avoine et d'orge et stocks commerciaux de maïs seulement. (2) Total quantities fed in Canada, including domestically produced and imported grains and by-product feeds. — Quantité totale consommée, y compris les céréales produites au Canada et les céréales importées ainsi que les aliments à base de sous-produits. NOTE: Due to rounding the sums of individual items may not agree exactly with the totals. — NOTA: Les chiffres ayant été arrondis, il se peut que la somme des postes ne corresponde pas au total donné.

High Protein Feeds. — Total estimated supplies of high protein feeds available to Canadian feeders in 1973 were placed at 1,395,300 tons. On the basis of preliminary data, this amount is slightly below the 1972 total of 1,481,600 tons. Protein supplies of vegetable origin were estimated at 1,072,100 tons and accounted for 77 per cent of the total feed supplies in 1973 unchanged from the previous year. Available supplies of high protein feeds derived from animal sources were placed at 323,000 tons reflecting a 6 per cent decrease from the 1972 total of 342,500 tons.

In arriving at available supplies of various vegetable oil meals and fish meal as shown in the table below, imports of the various items were added to production and exports were deducted. No adjustments have been made for year-end stocks as data were not available. Available supplies of other feeds are determined by reports from brewers, distillers, maltsters and firms manufacturing prepared stock and poultry feeds.

Aliments pour animaux à teneur élevée en protéines. — Les approvisionnements totaux estimatifs des nourrisseurs canadiens en aliments à teneur élevée en protéines s'élèvent en 1973 à 1,395,300 tonnes. D'après les données provisoires, les approvisionnements dépassent légèrement ceux de 1972, qui se sont chiffrés à 1,481,600 tonnes. On estime à 1,072,100 tonnes les aliments protéinés d'origine végétale, ce qui représente 77% de tous les approvisionnements de 1973, valeur inchangée depuis l'année précédente. On évalue à 323,200 tonnes les approvisionnements disponibles en aliments d'origine animale à teneur baissée en protéines de 6% par rapport aux 342,500 tonnes de 1972.

Pour évaluer les approvisionnements disponibles en tourteaux végétaux de tout genre et en farine de poisson que présente le tableau ci-dessous, on a ajouté les diverses importations à la production et on a retranché les exportations. On n'a procédé à aucun ajustement en fonction des stocks en fin d'année, car on ne disposait pas de données sur cet élément. On détermine les approvisionnements disponibles en autres aliments pour animaux d'après les déclarations des brasseurs, des distilleurs, des malteurs et des fabricants de préparations pour le bétail et la volaille.

TABLE 15. Available Supplies of High Protein Feed in 1973 with Comparative Figures for 1972 and 1971

TABLEAU 15. Approvisionnements disponibles en aliments pour animaux à teneur élevée en protéines en 1973 et approvisionnements de 1972 et 1971

Item — Détail	1971 ^r	1972 ^r	1973 ^p
tons — tonnes			
Linseed oil meal — Tourteau moulu de graine de lin	38,500	36,700	21,500
Soybean oil meal — Tourteau moulu de soya	653,400	674,300	573,000
Rapeseed oil meal — Tourteau moulu de graine de colza	137,600	144,500	200,600
Malt sprouts, gluten feed, brewers' and distillers' dried grains and other oil meals ⁽¹⁾ — Germes de maltage, aliments glutineux, grains séchés de brasserie et de distillerie et autres touteaux ⁽¹⁾	255,300	283,600	277,000
Vegetable protein — Total — Aliments protéinés d'origine végétale	1,084,800	1,139,100	1,072,100
Fishmeal — Farine de poisson	34,100	45,100	30,200
Packing house by-products — Issues d'abattoir	257,800	277,100	272,700
Skim milk, buttermilk and whey powders — Poudre de lait écrémé de lait de beurre et de petit lait	17,900	20,300	20,300
Animal protein — Total — Aliments protéines d'origine animale	309,800	342,500	323,200
Protein supplies — Total — Approvisionnements protéinés	1,394,600	1,481,600	1,395,300

(1) Other oil meals include sunflower, cotton seed, and n.e.s. — Au nombre des autres touteaux, on compte les touteaux de tournesol et de graines de coton et les touteaux n.d.a.

TABLE 16. Exports of Canadian Oats(1) 1974-75 and 1973-74
TABLEAU 16. Exportations d'avoine canadienne(1) 1974-75 et 1973-74

Destination	November	December	January	August — January	
	—	—	—	—	
	Novembre 1974	Décembre 1974	Janvier 1975	Août — Janvier	1974-75 1973-74
bushels — boisseaux					
Western Europe — Europe de l'Ouest:					
EEC — CEE:					
United Kingdom —					
Royaume-Uni	210,000	—	—	210,000	—
Total	210,000	—	—	210,000	—
Western Hemisphere — Hémisphère occidental:					
Cuba	21,070	27,561	—	210,736	33,364
Venezuela	—	—	—	217,412	268,877
United States(2) — Etats-Unis(2)	—	—	—	56,471	36,822
Total	21,070	27,561	—	484,619	339,063
Sub-total, all countries— Total partiel, tous les pays	231,070	27,561	—	694,619	339,063
Seed oats(3) — Avoine de semence(3)	—	—	—	1,989	7,553
All countries — Total — Tous les pays	231,070	27,561	—	696,608	346,616

- (1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States. — Ecoulement outre-mer, d'après le rapport de la Division de l'économie et de la statistique de la Commission canadienne des grains, à destination de tous les pays sauf les Etats-Unis.
- (2) Compiled from returns of Canadian elevator licensees and shippers and advice from American grain correspondents. — Chiffres provenant de relevés effectués par les exploitants d'élévateurs et les expéditeurs canadiens et complétés par les informations des correspondants américains dans le domaine des céréales.
- (3) Customs exports. — Chiffres de la douane canadienne.

TABLE 17. Exports of Canadian Barley(1) 1974-75 and 1973-74

TABLEAU 17. Exportations d'orge canadienne(1) 1974-75 et 1973-74

Destination	November	December	January	August — January	
	—	—	—	—	—
	Novembre	Décembre	Janvier	Août	— Janvier
	1974	1974	1975	1974-75	1973-74
bushels — boisseaux					
Western Europe — Europe de l'Ouest:					
EEC — CEE:					
Belgium and Luxembourg — Belgique et Luxembourg	—	—	318,080	318,080	746,760
Germany West — Allemagne de l'Ouest	—	358,183	—	793,700 ^r	4,590,311
Italy — Italie	—	—	—	10,047,072 ^r	12,422,930
Netherlands — Pays-Bas	—	1,801,183	403,246	2,204,429	972,020
United Kingdom — Royaume-Uni	504,000	385,000	—	1,416,333	1,141,388
Sub-total — Total partiel	504,000	2,544,366	721,326	14,779,614	19,873,409
Other Western Europe — Autres pays de l'Europe de l'Ouest:					
Greece — Grèce	—	—	—	—	93,333
Iceland — Islande	—	—	—	51,200	—
Malta — Malte	—	—	—	206,694	—
Spain — Espagne	—	—	—	2,571,056 ^r	—
Sub-total — Total partiel	—	—	—	2,828,950	93,333
Total	504,000	2,544,366	721,326	17,608,564	19,966,742
Eastern Europe — Europe de l'Est:					
Bulgaria — Bulgarie	—	—	—	1,293,180	—
Germany East — Allemagne de l'Est	—	—	—	—	857,500
Hungary — Hongrie	—	—	—	—	1,364,458
Poland — Pologne	—	—	—	8,017,577	7,546,963
U.S.S.R. (Russia) — U.R.S.S. (Russie)	—	—	—	—	6,766,601
Total	—	—	—	9,310,757	16,535,522
Africa — Afrique:					
Algeria — Algérie	—	727,622	—	727,622	—
Morocco — Maroc	—	—	—	—	535,555
Total	—	727,622	—	727,622	535,555
Asia — Asie:					
Cyprus — Chypre	—	—	—	—	529,200
Iran	362,017	1,999,591	—	5,383,881	1,844,267
Israel — Israël	1,443,283	1,441,671	—	4,191,777	3,593,713
Japan — Japon	4,480,023	3,722,178	3,511,114	17,657,896	19,969,184
Korea, South — Corée du Sud	—	—	—	—	217,015
Lebanon — Liban	—	—	—	459,317	—
Turkey — Turquie	—	—	—	—	1,565,783
Total	6,285,323	7,163,440	3,511,114	27,692,871	27,719,162
Western Hemisphere — Hémisphère occidental:					
Cuba	187,301	—	—	510,048	—
Peru — Pérou	—	216,673	97,300	313,973	367,433
United States(2) — Etats-Unis(2)	2,107,602	1,230,472	471,729	7,969,262	5,667,975
Total	2,294,903	1,447,145	569,029	8,793,283	6,035,408
All countries — Total — Tous les pays	9,084,226	11,882,573	4,801,469	64,133,097	70,792,389

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States. — Ecoulement outre-mer, d'après le rapport de la Division d'économie et statistique de la Commission canadienne des grains, à destination de tous les pays, sauf les Etats-Unis.

(2) Compiled from returns of Canadian elevator licensees and shippers and advice from American grain correspondents. — Chiffres provenant de relevés effectués par les exploitants d'élévateurs et les expéditeurs canadiens, et complétés par les informations de correspondants américains dans le domaine des céréales.

TABLE 18. Exports of Canadian Rye(1) 1974-75 and 1973-74
TABLEAU 18. Exportations de seigle canadien(1) 1974-75 et 1973-74

Destination	November	December	January	August — January	
	—	—	—	—	—
	Novembre 1974	Décembre 1974	Janvier 1974	1974-75	1973-74
bushels — boisseaux					
Western Europe — Europe de l'Ouest:					
EEC — CEE:					
Netherlands — Pays-Bas ...	135,653	6,777	—	166,430	60,000
United Kingdom — Royaume-Uni	—	—	—	111,463	120,144
Total	135,653	6,777	—	277,893	180,144
Eastern Europe — Europe de l'Est:					
Poland — Pologne	—	—	—	821,477	—
Roumania — Roumanie	—	—	—	—	1,236,081
Total	—	—	—	821,477	1,236,081
Africa — Afrique:					
South Africa — Afrique du Sud	—	—	—	—	41,300
Asia — Asie:					
Hong Kong	—	—	—	—	20,000
Japan — Japon	200,966	56,099	218,941	499,627	1,730,558
Total	200,966	56,099	218,941	499,627	1,750,558
Oceania — Océanie:					
Australia — Australie	—	—	—	43,200	—
All countries — Total — Tous les pays					
les pays	336,619	62,876	218,941	1,642,197	3,208,083

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States. — Ecoulement outre-mer, d'après le rapport de la Division d'économie et statistique de la Commission canadienne des grains, à destination de tous les pays sauf les Etats-Unis.

TABLE 19. Customs Exports of Canadian Oatmeal and Rolled Oats(1)
1974-75 and 1973-74

TABLEAU 19. Exportations dédouanées de farine et de flocons d'avoine (1)
1974-75 et 1973-74

Destination	November	December	January	August-January	
	—	—	—	—	—
	Novembre	Décembre	Janvier	Août-Janvier	
	1974	1974	1975	1974-75	1973-74
bushels — boisseaux					
Western Europe — Europe de l'Ouest: EEC — CEE: Germany, West — Allemagne de l'Ouest	—	—	60	126	120
United Kingdom — Royaume- Uni	—	82	—	82	—
Sub-total — Total partiel	—	82	60	208	120
Other Western Europe — Autres pays de l'Europe de l'Ouest: Finland — Finlande	—	—	—	115	—
Sub-total — Total partiel	—	—	—	115	—
Total	—	82	60	323	120
Western Hemisphere — Hémisphère occidental: Bahamas	225	355	—	580	650
Barbados — Barbade	—	246	—	415	650
British Honduras — Honduras britannique	—	—	—	820	—
Bermuda — Bermude	—	—	377	377	405
Dominican Republic — République dominicaine ..	—	—	—	3,443	—
Haiti — Haïti	—	—	—	273	—
Honduras	—	—	—	—	874
Jamaica — Jamaïque	—	—	—	—	120
Leeward and Windward Is. — Îles du Vent et Îles - Souls-le-Vent	251	252	1,066	3,115	3,334
Trinidad and Tobago — Trinité et Tobago	—	114	—	628	191
United States — Etats- Unis	2,656	879	830	8,190	—
Total	3,132	1,846	2,273	17,841	6,224
All countries — Total — Tous les pays	3,132	1,928	2,333	18,164	6,344

(1) In terms of oats equivalent. Conversion rate: 1 bushel of oats equals 18.3 pounds of oatmeal and rolled oats. — En équivalent d'avoine. Taux de conversion 1 boisseau d'avoine équivaut à 18.3 lbs de farine et de flocons d'avoine.

TABLE 20. Customs Exports of Canadian Malt(1) 1974-75 and 1973-74

TABLEAU 20. Exportations dédouanées de malt canadien(1) 1974-75 et 1973-74

Destination	November	December	January	August-January	
	—	—	—	—	
	Novembre 1974	Décembre 1974	Janvier 1975	1974-75	1973-74
bushels — boisseaux					
Western Europe — Europe de l'Ouest:					
EEC — CEE:					
United Kingdom — Royaume- Uni	—	—	—	199,111	193,795
Total	—	—	—	199,111	193,795
Asia — Asie:					
Japan — Japon	285,267	306,197	253,375	1,421,112	1,964,596
Philippines	—	—	—	—	55,611
Total	285,267	306,197	253,375	1,620,223	2,214,002
Western Hemisphere —					
Hémisphère occidental:					
Barbados — Barbade ...	2,489	2,489	—	7,467	12,445
Brazil — Brésil	113,297	9,186	—	189,193	61,111
British Honduras —					
Honduras britannique	—	4,889	7,058	16,836	—
Costa Rica	—	12,247	30,619	52,033	96,555
Dominican Republic —					
République dominicaine	9,167	9,167	9,167	55,001	88,611
El Salvador — Salvador	12,247	12,247	—	24,983	128,590
Honduras	—	—	12,247	12,247	44,000
Jamaica — Jamaïque ...	25,056	62,639	55,528	213,998	275,013
Nicaragua	36,744	18,372	18,372	146,821	134,445
Panama	6,111	6,111	6,111	42,777	18,333
Peru — Pérou	—	—	91,667	91,667	575,467
Puerto Rico — Porto- Rico	—	—	14,117	56,453	39,417
Trinidad and Tobago —					
Trinité et Tobago	—	—	—	—	8,611
Venezuela	15,278	48,889	15,278	192,612	227,904
United States — Etats- Unis	121,811	115,122	149,878	636,717	207,257
Total	342,200	301,358	410,042	1,738,805	1,917,759
All countries — Total —					
Tous les pays	627,467	607,555	663,417	3,359,028	4,131,761

(1) In terms of barley equivalent. Conversion rate: 1 bushel of malt (36 lbs.) equals 1 bushel of barley (48 lbs.). — En équivalent d'orge. Taux de conversion: 1 boisseau de malt (36 lbs.) équivaut à un boisseau d'orge (48 lbs.).

TABLE 21. Canadian Wheat Board Monthly Average Cash Grain Prices
Crop Year 1974-75, Basis in Store Thunder Bay

TABLEAU 21. Commission canadienne du blé - Prix mensuels moyens au comptant
des céréales en entrepôt à Thunder Bay campagne agricole 1974-75

Grain and grade Céréale et catégorie	November — Novembre 1974	December — Décembre 1974	January — Janvier 1975
	cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau		
Oats - Avoine:			
Initial payment to producers — Versement initial aux producteurs:			
2 C.W. - 2 O.c.	120	120	120
Ex. 3 C.W. - Ex. 3 O.c.	117	117	117
3 C.W. - 3 O.c.	117	117	117
Ex. 1 Feed - Ex. 1 fourragère	116	116	116
1 Feed - 1 Fourragère	115	115	115
2 Feed - 2 Fourragère	110	110	110
3 Feed - 3 Fourragère	100	100	100
Export - Exportation:			
1 Feed - 1 Fourragère	210	210	210
Domestic - Marché intérieur:			
2 C.W. - 2 O.c.	202/4	200/2	201/3
Ex. 3 C.W. - Ex. 3 O.c.	200	197/6	198/7
3 C.W. - 3 O.c.	199/4	197/2	198/3
Ex. 1 Feed - Ex. 1 fourragère	199/4	197/2	198/3
1 Feed - 1 Fourragère	198/4	195/3	196/3
2 Feed - 2 Fourragère	195/4	192/3	193/3
3 Feed - 3 Fourragère	192/4	189/3	190/3
Barley - Orge:			
Initial payment to producers — Versement initial aux producteurs:			
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. six rangs	227	227	227
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. six rangs	225	225	225
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. deux rangs	227	227	227
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. deux rangs	225	225	225
1 Feed - 1 Fourragère	215	215	215
2 Feed - 2 Fourragère	212	212	212
3 Feed - 3 Fourragère	202	202	202
Export - Exportation:			
1 Feed - 1 Fourragère	350	350	332
Malting - Maltage:			
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. six rangs	406/5	399/4	395/7
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. six rangs	404/5	397/4	393/7
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. deux rangs	406/5	399/4	395/7
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. deux rangs	404/5	397/4	393/7
Domestic - Marché intérieur:			
1 Feed - 1 Fourragère	302/1	296/2	298/2
2 Feed - 2 Fourragère	300/5	294/6	296/6
3 Feed - 3 Fourragère	297/5	291/6	293/6

TABLE 22. Winnipeg Commodity Exchange Monthly Average Cash Grain Prices
Crop Year 1974-75, Basis in Store Thunder Bay

TABLEAU 22. Prix mensuels moyens au comptant à la fermeture du marché de
Winnipeg des céréales en entrepôt à Thunder Bay, campagne agricole 1974-75

Grain and grade Céréale et catégorie	November	December	January
	Novembre 1974	Décembre 1974	Janvier 1975
	cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau		
Oats - Avoine:			
2 C.W. - 2 O.c.	198/3	195/4	195/5
Ex. 3 C.W. - Ex. 3 O.c.	198/3	195/4	195/5
3 C.W. - 3 O.c.	198/3	195/4	195/5
Ex. 1 Feed - Ex. 1 fourragère	198/3	195/4	195/5
1 Feed - 1 Fourragère	197/3	194/4	194/5
2 Feed - 2 Fourragère	193/5	189/4	189/5
3 Feed - 3 Fourragère	190/5	186/2	184/5
Barley - Orge:			
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. six rangs	393/4	395/6	393/7
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. six rangs	393/2	395/6	393
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. deux rangs	393/4	395/6	393/7
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. deux rangs	393/2	395/6	393
1 Feed - 1 Fourragère	300/6	295/2	284/4
2 Feed - 2 Fourragère	298	291/4	281/1
3 Feed - 3 Fourragère	295	288	273/7
Rye - Seigle:			
2 C.W. - 2 O.c.	312/4	292/7	275/6
3 C.W. - 3 O.c.	307/4	287/7	270/4
4 C.W. - 4 O.c.	289/2	268/2	256/1
Ergoty - Ergoté	284/2	263/2	251/1
Flaxseed - Graine de lin:			
1 C.W. - 1 O.c.	1094/2	1066/5	922/4
2 C.W. - 2 O.c.	1088/6	1061	870/1
3 C.W. - 3 O.c.	954/7	865/5	703/1
Rapeseed - Graine de colza:			
1 Canada	902	812/3	731/7
2 Canada	887	797/2	716/1

FEED SITUATION IN THE UNITED STATES

The following information relative to the feed situation in the United States has been extracted from the February 1975 issue of "The Feed Situation" published by the Economic Research Services, United States Department of Agriculture.

LA SITUATION DES CEREALES FOURRAGERES
AUX ETATS-UNIS

Les renseignements qui suivent relatifs aux céréales secondaires aux Etats-Unis sont extraits d'un rapport de "The Feed Situation" de février 1975 publié par le Service des recherches économiques du ministère de l'Agriculture des Etats-Unis.

Feed Concentrate Balance and Grain Consuming Animal Units

Balance des concentrées et unités animales consommatrices des céréales

Item — Détail	Year beginning October(1)		
	Année commençant le 1 ^{er} Octobre		
	1972	1973	1974(2)
million tons — millions de tonnes			
Concentrates — Concentrés:			
Supply — Disponibilités	288.0	273.8	225.2
Fed — Consommés:			
Feed grains — Grains de provendes .	155.4	152.5	123.0
Wheat — Blé	5.0	1.7	5.0
Rye — Seigle5	.3	.3
Byproduct feeds — Aliments à base de sous-produits	33.8	34.2	32.1
Fed — Total — Consommés	194.7	188.7	160.4

millions

Grain-consuming animal units — Unités animales consommatrices de céréales ...	79.2	78.3
---	------	------

tons — tonnes

Supply per animal unit — Disponibilités par unité animale	2.46	2.41
Fed per animal unit — Consommés par unité animale	194.7	188.7

(1) Except oat and barley supplies which start July 1. — Sauf les disponibilités de l'avoine et de l'orge qui commencent le 1^{er} juillet.

(2) Forecast January 1975. — Prévisions de janvier 1975.

Total Feed Grains: Acreage, Supply and Distribution, 1970-74

Ensemble des céréales fourragères: superficie, approvisionnement et répartition de 1970 à 1974

Item - Article	Feed grains (corn, sorghum, oats and barley)					
	Céréales fourragères (maïs, sorgho, avoine et orge)					
1970-71	1971-72	1972-73	1973-74	1974-75		
			Preliminary	Estimated(1)		
million acres - millions d'acres						
Acraage - Superficie:						
Base or allotment - Base ou lotissement	133.0	132.9	129.8	130.0	89.0	
Set-aside - Mise de côté	37.4	18.2	36.6	9.4	-	
Planted - Plantée	118.8	128.0	115.1	121.4	122.6	
Harvested for grain - Moissonnée	99.3	106.3	94.0	102.4	100.7	
tons - tonnes						
Yield per acre - Rendement à l'acre	1.61	1.95	2.13	2.00	1.64	
million short tons - millions de petites tonnes						
Supply - Approvisionnement:						
Carryin(2) - Report au début(2)	48.6	33.2	48.4	32.4	22.2	
Production	160.1	207.7	199.9	205.0	165.1	
Imports - Importations	0.4	0.5	0.4	0.2	0.5	
Total	209.1	241.4	248.7	237.6	187.8	
Disappearance - Disparition:						
Feed - Aliments pour animaux	138.9	149.0	156.2	153.6	123.3	
Food, industry and seed - Aliments, industrie et graines	16.3	16.7	17.0	17.5	181.1	
Total domestic - Total national ..	155.2	165.7	173.2	171.1	141.4	
Exports - Exportations	20.7	27.3	43.1	44.4	33.1	
Total	175.9	193.0	216.3	215.5	175.1	
Carryout - Report à la fin:						
Government(3) - Gouvernement(3)	19.0	30.5	10.7(4)	1.9		
"Free" - "Libre"	14.2	17.9	21.7	20.3		
Total	33.2	48.4	32.4	22.2	12.7	

(1) Based on January indications. - Basé sur les indications de janvier.

(2) October 1 corn and sorghum; July 1 oats and barley. - Maïs et sorgho le 1^{er} octobre; avoine et orge le 1^{er} juillet.

(3) Under loan and uncommitted CCC inventory. - Selon les stocks d'emprunt et indépendants de la C.C.C.

(4) Includes 3.2 million tons committed for sale by CCC. - Y compris 3.2 millions de tonnes devant être vendues par la C.C.C.

Source: Feed Situation, United States Department of Agriculture, February 1975. - Feed Situation, ministère de l'Agriculture des Etats-Unis février 1975.

GRAIN SITUATION IN THE UNITED KINGDOM

The following information relative to the grain situation in the United Kingdom has been extracted from a report from Mr. G.D. Cooper, Commercial Officer, (Agriculture) London, under date of February 18, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

Consumption and Supplies — Coarse Grains in the United Kingdom(1)
Crop Year August-July

Consommation et approvisionnements de céréales secondaires au Royaume-Uni(1)
campagne agricole août-juillet

LA SITUATION DES CEREALES AU ROYAUME-UNI

Les renseignements qui suivent relatifs à la situation des céréales au Royaume-Uni sont extraits d'un rapport établi par M. G.D. Cooper, Agent commercial (Agriculture) à Londres, en date du 18 février 1975, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

	1973-74		1974-75P		Difference — Différence 1973-74 — 1974-75
	'000 long tons	million bushels	'000 long tons	million bushels	
	—	—	—	—	
	'000 tonnes fortes	milliers de boisseaux	'000 tonnes	milliers de boisseaux	%
<u>Estimated Consumption —</u> <u>Consommation estimée</u>					
Human consumption —					
Consommation humaine:					
Barley — Orge	1,839	85.9	1,950	91.1	+6
Other coarse grains — Autres céréales secondaires	1,767	—	1,900	—	+8
Animal feed — Aliments pour animaux	10,166	—	9,300	—	-9
Export, seed or other uses —					
Exportations, graines de semence et autre usages:					
Barley — Orge	719	33.6	600	28.0	-17
Other coarse grains — Autres céréales secondaires	142	—	150	—	+6
Total (2)	14,633		14,900		-5
<u>Estimated supplies —</u> <u>Approvisionnement estimé</u>					
Home production —					
Production domestique:					
Barley — Orge	8,865	414.0	8,950	418.0	+3
Other coarse grains — Autres céréales secondaires	1,274	—	1,100	—	-14
Imports — Importations	4,315		3,850		-11
Total (2)	14,454		13,900		-4

(1) Based on information available as at January 21, 1975. — Basé sur l'information disponible le 21 janvier 1975.

(2) Difference in total obtained by withdrawals from or additions to stocks. — La différence des totaux est obtenue par les retraits ou les additions aux stocks.

United Kingdom Trade in Malt 1972-74

Commerce de malt au Royaume-Uni 1972-74

	<u>1972</u>	<u>1973</u>	<u>1974(1)</u>
thousand long tons — milliers de tonnes fortes			
United-Kingdom — Production —			
Royaume-Uni	1,283	1,439	..
Imports — Importations:			
Commonwealth(2)	5.3	—	..
EEC — CEE	0.7	28.6	44.8
EFTA (3)	8.2	15.4	..
Others — Autres	12.1	0.8	..
Total	26.3	44.8	61.6
Exports — Exportations:			
Commonwealth (2)	25.1	27.7	..
EEC — CEE	23.6	36.2	28.2
EFTA (3)	0.7	0.5	..
Others — Autres	33.4	58.7	..
Total	82.8	122.8	96.4

(1) January-August only. — Janvier-août seulement.

(2) As described in UK Overseas Trade Statistics, includes Canada and Australia. — Comme par la description (UK Overseas Trade Statistics) sont inclus Canada et Australie.

(3) Comprises Finland, Sweden, Norway, Iceland, Switzerland, Portugal, Austria in 1974. — Y compris Finlande, Suède, Norvège, Islande, Suisse, Portugal, Autriche en 1974.

GRAIN SITUATION IN ITALY

The following information relative to the grain situation in Italy has been extracted from a report from Mr. U. Boschetti Commercial Officer, Canadian Embassy, Milan, under date of February 15, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION DES CEREALES EN ITALIE

Les renseignements qui suivent concernant la situation des céréales en Italie sont extraits d'un rapport établi par M. U.Boschetti, agent commercial à l'Ambassade du Canada à Milan en date du 5 février 1975 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Acreage , Yield and Production in Italy

Superficie, rendement et production en Italie

Item — Détail	Area		Yield		Production	
	<u>Superficie,</u>		<u>Rendement</u>		<u>Production</u>	
	1973	1974	1973	1974	1973	1974
thousand hectares milliers d'hectares		metric tons per hectare tonnes métriques par hectare		thousand metric tons milliers de tonnes métriques		
Corn — Maïs	874	889	5.64	5.60	4,923	5,100
Barley — Orge	203	223	2.24	2.48	458	552
Oats — Avoine	238	246	1.76	1.95	419	460
Rye — Seigle	18	17	2.18	2.20	38	37

Italian Coarse Grain Imports

Importations des céréales secondaires en Italie

Item — Détail		1972	1973	1974P
		thousand metric tons — milliers de tonnes métriques		
Corn — Maïs	4,756	4,874	4,851	
Barley — Orge	1,188	1,232	1,340	
Oats — Avoine	155	177	220	
Rye — Seigle	--	1	11	

GRAIN SITUATION IN ARGENTINA

The following information relative to the Argentine coarse grains situation has been extracted from a report from Mr. R.F. Place, Commercial Officer, (Agriculture) Canadian Embassy, Buenos Aires, under date of February 12, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry Trade and Commerce.

LA SITUATION DES CEREALES EN ARGENTINE

Les renseignements qui suivent relatifs aux céréales secondaires, sont extraits d'un rapport établi par M. R.F. Place, Agent commercial (Agriculture) de l'Ambassade du Canada à Buenos Aires, en date 12 Février 1975, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Area Seeded By Province 1973-74 and 1974-75

Superficie ensemencée par province 1973-74 et 1974-75

	<u>Corn — Maïs</u>		<u>Millet</u>	
	<u>1973-74</u>	<u>1974-75</u>	<u>1973-74</u>	<u>1974-75</u>
	thousand acres			
milliers d' acres				
Buenos Aires	3,331	3,391	65	81
Sante Fe	2,154	2,109	189	168
Cordoba	1,855	1,857	378	331
Entre Rios	871	866	—	—
San Luis	659	670	—	—
La Pampa	723	655	72	54
Others — Autres	618	604	—	2
Total	10,211	10,152	704	635

Grain sorghum

Grain de sorgho

<u>1973-74</u>	<u>1974-75</u>
thousand acres	
milliers d'acres	

Buenos Aires	1,715	1,709
La Pampa	823	766
Cordoba	2,340	2,510
Santa Fe	1,630	1,378
Entre Rios	529	543
Chaco	427	464
Others — Autres	228	212
Total	7,692	7,583

GRAIN SITUATION IN FRANCE

The following information relative to the grain situation in France has been extracted from a report from Mr. J.N. Guerin, Commercial Secretary (Agriculture) Canadian Embassy, Paris, under date of February 24, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION DES CÉRÉALES EN FRANCE

Les renseignements qui suivent concernant la situation des céréales en France sont extraits d'un rapport établi par M. J.N. Guerin, secrétaire commercial (Agriculture) à l'Ambassade du Canada à Paris en date du 24 février 1975 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Acreage, Yield and Production in France

Superficie, rendement et production en France

Item Détail	1973			October 1 - 1974 - 1 ^{er} octobre		
	Area Superficie	Yield Rendement	Production	Area Superficie	Yield Rendement	Production
	thousand hectares	metric ton per hectare	thousand metric tons	thousand hectares	metric ton per hectare	thousand metric tons
	milliers d'hectares	tonnes métriques par hectare	milliers de tonnes métriques	milliers d'hectares	tonnes métriques par hectare	milliers de tonnes métriques
Winter coarse grains - Céréales secondaires d'hiver:						
Rye - Seigle	122.1	2.7	327.1	116.0	2.7	310.9
Barley - Orge	547.5	4.5	2,451.6	636.3	4.6	2,927.7
Oats - Avoine	130.2	3.0	389.5	126.5	3.0	375.9
Spring coarse grains - Céréales secondaires de printemps:						
Barley - Orge	2,240.3	3.7	8,392.3	2,080.4	3.4	7,084.4
Oats - Avoine	563.0	3.2	1,813.9	530.9	3.1	1,654.5
Corn - Maïs	1,951.8	5.4	10,620.3	1,942.1	4.7	9,161.0
Millet	0.8	1.3	1.0	0.9	1.9	1.7
Sorghum - Sorgho	68.2	4.4	297.3	69.9	4.2	293.9
Buckwheat - Sarrasin .	12.0	1.2	15.0	10.6	1.3	13.6
Mixed grains - Graines mélangées	196.2	3.2	632.9	178.9	3.1	556.7
Total:						
Barley - Orge	2,787.8	3.9	10,844.0	2,716.6	3.7	10,012.1
Oats - Avoine	693.2	3.2	2,203.5	657.4	3.1	2,030.4
Corn - Maïs	1,951.8	5.4	10,620.3	1,906.9	4.7	8,884.1
Sorghum - Sorgho	68.2	4.4	297.3	69.7	4.1	289.0

French Coarse Grain Imports August-December

Importations des céréales secondaires en France août-décembre

Destination	Oats - Avoine		Barley - Orge		Corn - Maïs	
	1973-74	1974-75	1973-74	1974-75	1973-74	1974-75
metric tons - tonnes métriques						
EEC - CEE	—	5	159	3,659	1,175	2,156
Argentina - Argentine	—	—	—	—	7,356	8,751
Australia - Australie	—	—	—	3,500	—	—
Brazil - Brésil	—	—	—	—	—	1,257
Israel - Israël	—	—	—	—	29	35
Jordan - Jordanie	—	—	—	—	22	—
Senegal - Sénégal	—	—	—	—	—	1
Spain - Espagne	—	—	—	—	—	6
South Africa - Afrique du Sud ...	—	—	—	—	250	5,016
Switzerland - Suisse	—	—	—	—	40	39
Sweden - Suède	—	130	—	—	—	—
U.S.A. - Etats-Unis	238	—	—	—	213,021	126,596
Others - Autres	—	—	25	—	3	3
Total	238	135	184	7,159	221,896	143,860

French Coarse Grain Exports August-December

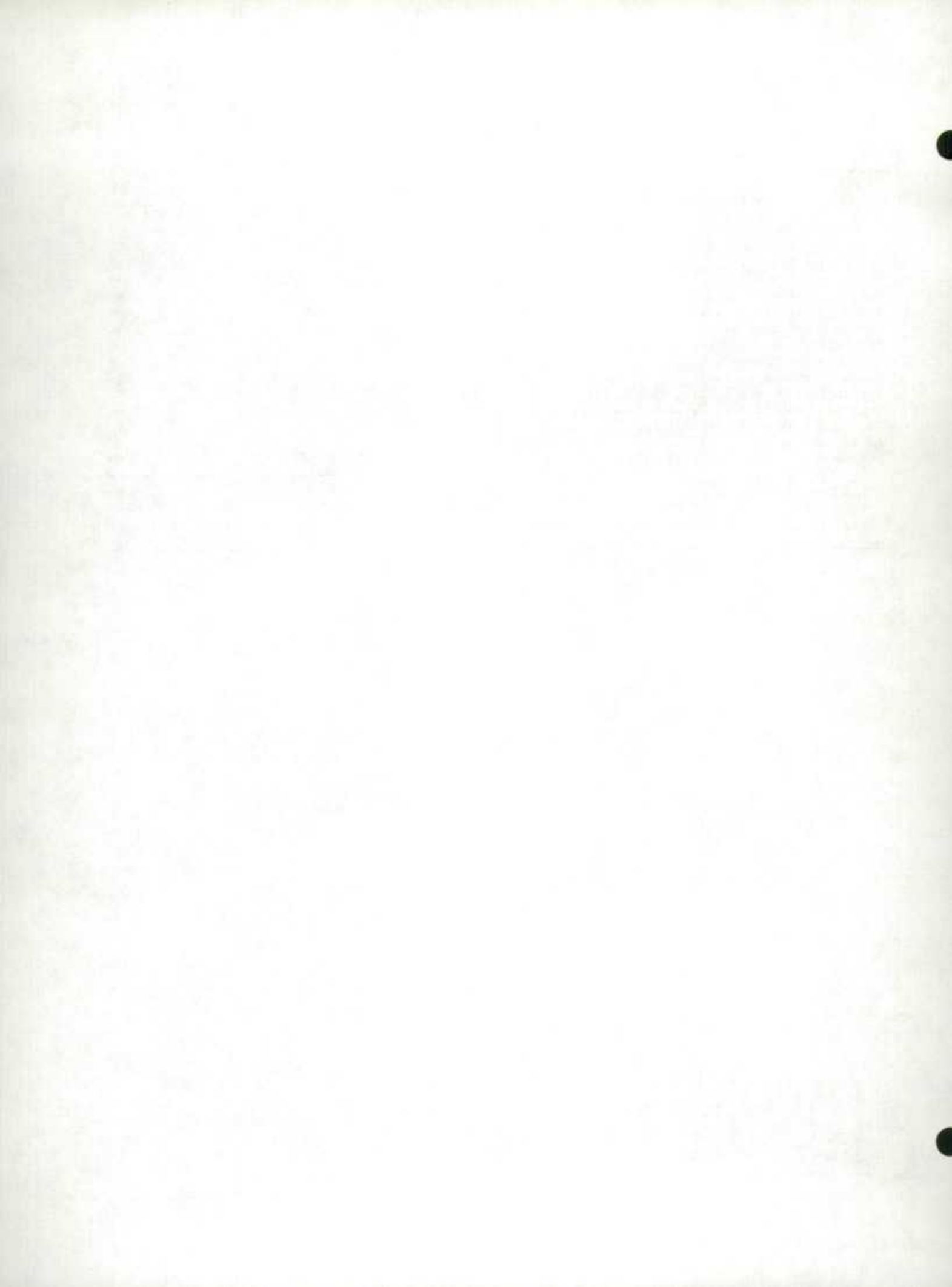
Exportations des céréales secondaires en France août-décembre

Destination	Oats - Avoine		Barley - Orge		Corn - Maïs	
	1974-75	1974-75	1974-75	1974-75	1974-75	1974-75
metric tons - tonnes métriques						
EEC - CEE:						
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg ...	13,462		381,310		353,468	
Denmark - Danemark	—		1,348		4,233	
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	11,533		150,952		181,743	
Ireland - Irlande	—		10,989		45,677	
Italy - Italie	1,074		151,058		18,130	
Netherlands - Pays-Bas	1,569		72,908		178,897	
United Kingdom - Royaume-Uni	20		56,605		287,155	
Sub-total - Total partiel	27,658		825,170		1,069,303	
Algeria - Algérie	200		18,167		26	
Andorra	32		—		—	
Austria - Autriche	—		—		661	
Bulgaria - Bulgarie	—		52,684		—	
Chad	—		—		2,000	
Colombia - Colombie	—		11,265		—	
Cuba	—		3,125		—	
Greece - Grèce	—		99		—	
Guadeloupe	6		—		2,804	
Guinea - Guinée	—		—		30	
Guyana - Guyane	1		—		113	
Hungary - Hongrie	—		760		—	
Ivory Coast - Côte-d'Ivoire	—		—		8	
Japan - Japon	—		—		89	
Kuwait - Kuwaït	—		12,952		—	
Lebanon - Liban	—		2,798		21	
Libya - Libye	269		—		—	
Malta - Malte	—		7,049		—	

French Coarse Grain Exports August-December — Concluded

Exportations des céréales secondaires en France août-décembre — fin

Destination	Oats — Avoine	Barley — Orge	Corn — Maïs
	1974-75	1974-75	1974-75
metric tons — tonnes métriques			
Martiniques	19	—	3,340
Mexico — Mexique	—	4,485	—
Morocco — Maroc	—	10,537	—
Norway — Norvège	—	4,300	—
Poland — Pologne	—	10,402	2,110
Portugal	—	8,141	—
Roumania — Roumanie	—	50	—
Spain — Espagne	—	13,147	1,064
Switzerland — Suisse	17,980	151,453	3,712
Tunisia — Tunisie	—	14,500	—
United States — Etats-Unis	—	—	877
Zaire	—	—	3
Others — Autres	4	7	110
Sub-total — Total partiel	18,511	325,921	16,868
Total	46,169	1,151,091	1,086,271





STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010687267