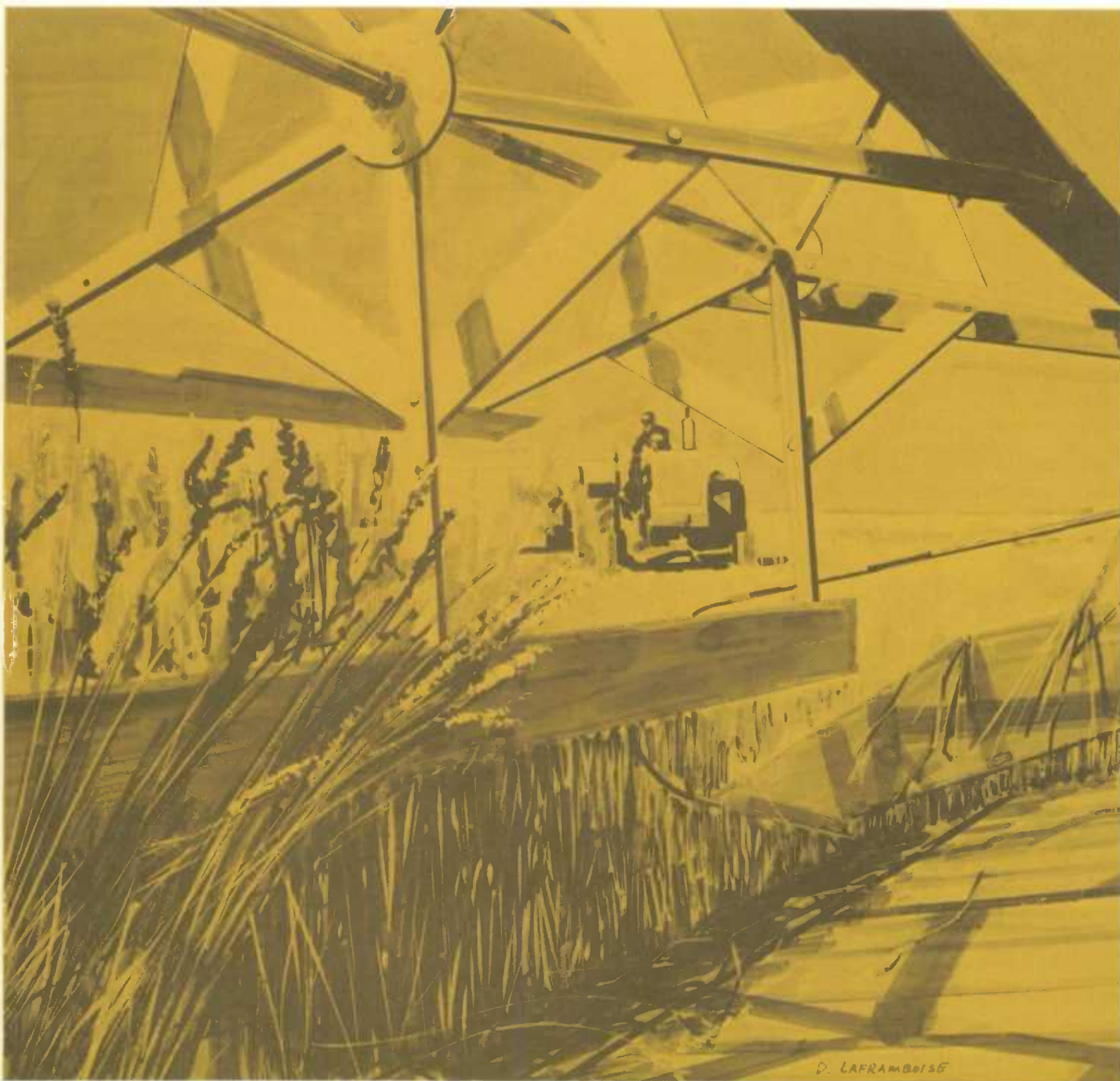


# Grain trade of Canada

1971-72

# Le commerce des grains au Canada

1971-72



D. LAFRAMBOISE



STATISTICS CANADA

Agriculture Division  
Crops Section

---

STATISTIQUE CANADA

Division de l'agriculture  
Section des cultures

CANADIAN GRAIN COMMISSION

Economics and Statistics Division

---

COMMISSION CANADIENNE DES GRAINS

Division de l'économie et de  
la statistique

## GRAIN TRADE OF CANADA

---

## LE COMMERCE DES GRAINS AU CANADA

1971-72

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

---

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

July - 1973 - Juillet  
5-3102-505

Price - Prix: \$1.00

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

PREFATORY NOTE

This report has been prepared by the Agriculture Division of Statistics Canada in collaboration with the Economics and Statistics Division of the Canadian Grain Commission. Grateful acknowledgement is made to the Canadian Wheat Board, to mill and elevator operators and to many other agencies and officials for their co-operation.

Weights, Conversion Factors for Canadian  
Agricultural Products and Symbols

	Weight and yield <u>per bushel</u> pounds
Wheat .....	60.0
Wheat flour (equals 2.3 bushels of wheat)	100.0
Oats .....	34.0
Oatmeal and rolled oats .....	18.3
Barley .....	48.0
Malt .....	36.0
Rye .....	56.0
Rye flour and meal .....	37.9
Corn .....	56.0
Corn flour and meal .....	33.1
Buckwheat .....	48.0
Buckwheat flour .....	26.9
Peas .....	60.0
Beans .....	60.0
Sorghum .....	56.0
Flaxseed .....	56.0
Flaxseed oil .....	19.8
Flaxseed meal .....	34.6
Rapeseed .....	50.0
Rapeseed oil .....	18.1
Rapeseed meal .....	30.1
Soybeans .....	60.0
Soyabean oil .....	10.6
Soyabean meal .....	47.3
Sunflower seed .....	30.0
Sunflower oil .....	8.0
Sunflower meal .....	9.3
Mustard seed .....	50.0

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

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

AVANT-PROPOS

Le présent rapport a été rédigé par la Division de l'agriculture de Statistique Canada, en collaboration avec la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada. Statistique Canada est reconnaissant de la collaboration dont ont fait montre la Commission canadienne du blé, les exploitants d'éleveurs et de minoteries ainsi que de nombreux autres organismes et fonctionnaires.

Poids et facteurs de conversion pour les produits  
agricoles canadiens; signes conventionnels

	Poids et rendement par bois- seau livres
Blé .....	60.0
Farine de blé (équivalent à 2.3 boisseaux de blé) ....	100.0
Avoine .....	34.0
Farine et flocons d'avoine .....	18.3
Orge .....	48.0
Malt .....	36.0
Seigle .....	56.0
Farine et tourteau de seigle .....	37.9
Maïs .....	56.0
Farine et tourteau de maïs .....	33.1
Sarrasin .....	48.0
Farine de sarrasin .....	26.9
Pois .....	60.0
Haricots .....	60.0
Sorgho .....	56.0
Graine de lin .....	56.0
Huile de lin .....	19.8
Farine de lin .....	34.6
Graine de colza .....	50.0
Huile de colza .....	18.1
Farine de colza .....	30.1
Graine de soya .....	60.0
Huile de soya .....	10.6
Farine de soya .....	47.3
Graine de tournesol .....	30.0
Huile de tournesol .....	8.0
Farine de tournesol .....	9.3
Graine de moutarde .....	50.0

SIGNES CONVENTIONNELS

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

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

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page
General Summary .....	8

	Page
Sommaire .....	8

Acreage, Yield and Production

Superficie, rendement et production

Table	
1. Canada .....	18
2. Prairie Provinces .....	18
3. Eastern Canada .....	19

Tableau	
1. Canada .....	18
2. Provinces des Prairies .....	18
3. Est du Canada .....	19

Primary Elevators

Les élévateurs primaires

4. Primary Net Receipts by Provinces and Railways, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	20
5. Primary Net Shipments by Provinces and Railways, Crop Years 1967-68 to 1971-72 ..	20
6. Summary of Production and Primary Marketings	21
7. Distribution of Primary Shipments .....	21
8. Primary Net Receipts and Shipments by Provinces and Crop Districts .....	22

4. Arrivages primaires nets, par province et par compagnie de chemins de fer; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	20
5. Expéditions primaires nettes, par province et par compagnie de chemins de fer; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	20
6. Sommaire de la production et des transactions de première vente .....	21
7. Répartition des expéditions primaires .....	21
8. Arrivages et expéditions primaires nets, par province et par district agricole .....	22

Grain Inspections

L'inspection des grains

9. Grain Inspected by Grades in Canada .....	24
--	----

9. Grains inspectés, par classe, au Canada .....	24
--	----

Terminal Elevators

Les élévateurs terminus

10. Primary Net Receipts at Terminal Elevators, Thunder Bay, Crop Years 1967-68 to 1971-72	27
11. Primary Net Shipments from Terminal Elevators, Thunder Bay, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	27
12. Receipts and Distribution of Shipments at Terminal Elevators, Thunder Bay .....	28
13. Receipts and Distribution of Screenings Shipments at Terminal Elevators Western Division .....	28
14. Primary Net Receipts at Terminal Elevators, Pacific Coast, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	29
15. Primary Net Shipments from Terminal Elevators, Pacific Coast, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	29
16. Receipts and Distribution of Shipments at Terminal Elevators, Pacific Coast .....	30
17. Primary Net Receipts at Terminal Elevator, Churchill, Crop Years 1967-68 to 1971-72	30
18. Primary Net Shipments from Terminal Elevator, Churchill, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	30
19. Receipts and Distribution of Shipments at Terminal Elevator, Churchill .....	31
20. Receipts, Shipments and Stocks in Store at Canadian Government Interior Terminal Elevators .....	31
21. Primary Net Receipts by Months at Canadian Government Interior Terminal Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	32
22. Primary Net Shipments by Months from Canadian Government Interior Terminal Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	32
23. Receipts and Distribution of Shipments at Canadian Government Interior Terminal Elevators .....	33
24. Tough and Damp Grain Dried by Storage Position .....	33

10. Arrivages primaires nets aux élévateurs terminus de Thunder Bay; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	27
11. Expéditions primaires nettes à partir des élévateurs terminus de Thunder Bay; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	27
12. Arrivages et répartitions des expéditions, élévateurs terminus de Thunder Bay .....	28
13. Arrivages et répartition des expéditions de criblures, élévateurs terminus de la division de l'Ouest	28
14. Arrivages primaires nets aux élévateurs terminus de la côte du Pacifique; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	29
15. Expéditions primaires nettes à partir des élévateurs terminus de la côte du Pacifique; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	29
16. Arrivages et répartition des expéditions, élévateurs terminus de la côte du Pacifique .....	30
17. Arrivages primaires nets à l'élévateur terminus de Churchill; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	30
18. Expéditions primaires nettes à partir de l'élévateur terminus de Churchill; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	30
19. Arrivages et répartition des expéditions, élévateur terminus de Churchill .....	31
20. Arrivages, expéditions et stocks entreposés dans les élévateurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale .....	31
21. Arrivages primaires nets par mois aux élévateurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	32
22. Expéditions primaires nettes par mois à partir des élévateurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	32
23. Arrivages et répartition des expéditions, élévateurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale .....	33
24. Séchage des grains gourds et humides, selon l'endroit d'entreposage .....	33

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Dockage</u>		<u>Les déchets</u>	
25. Dockage on Car Receipts at Terminal Elevators, Western Division .....	34	25. Déchets dans les arrivages par wagon aux élévateurs terminus de la division de l'Ouest .....	34
<u>Rail Shipments of Grain</u>		<u>Les expéditions de grain par voie ferrée</u>	
26. Cars of Grain Unloaded by Months at Thunder Bay, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	35	26. Wagons de grain canadien déchargés par mois à Thunder Bay; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	35
27. Cars of Grain Unloaded by Months at Pacific Coast, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	36	27. Wagons de grain canadien déchargés par mois sur la côte du Pacifique; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	36
28. Cars of Grain Unloaded by Months at Canadian Government Interior Terminal Elevators and Churchill, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	37	28. Wagons de grain canadien déchargés par mois aux élévateurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale et à Churchill; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	37
<u>Lake Shipments of Grain</u>		<u>Les expéditions de grain par les Grands Lacs</u>	
29. Lake Shipments from Thunder Bay by Ports of Unload, Season of Navigation 1972 .....	38	29. Expéditions par les Grands Lacs à partir de Thunder Bay, selon les ports de déchargement; saison de navigation 1972 .....	38
30. Lake Shipments from Thunder Bay by Nationality of Vessels and Ports, Season of Navigation 1972 .....	38	30. Expéditions par les Grands Lacs à partir de Thunder Bay, selon la nationalité des navires et les ports; saison de navigation 1972 .....	38
31. Lake Shipments from Thunder Bay by Ports of Unload, Crop Year 1971-72 .....	39	31. Expéditions par les Grands Lacs à partir de Thunder Bay, selon les ports de déchargement; campagne agricole 1971-72 .....	39
32. Lake Shipments from Thunder Bay by Nationality of Vessels and Ports, Crop Year 1971-72 .....	39	32. Expéditions par les Grands Lacs à partir de Thunder Bay, selon la nationalité des navires et les ports; campagne agricole 1971-72 .....	39
<u>Eastern Elevators</u>		<u>Les élévateurs de l'Est</u>	
33. Receipts of Canadian Grain, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	40	33. Arrivages du grain canadien; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	40
34. Shipments of Canadian Grain, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	40	34. Expéditions du grain canadien; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	40
35. Handlings of Canadian Grain by Groups of Ports .....	42	35. Manutention du grain canadien, par groupe de ports .....	42
36. Summary of Handlings of Canadian Grain by Groups of Ports .....	46	36. Récapitulation de la manutention du grain canadien, par groupe de ports .....	46
37. Summary of Handlings of Canadian Grain Showing Origin and Destination .....	46	37. Récapitulation de la manutention du grain canadien, selon l'origine et la destination .....	46
38. Summary of Primary Shipments of Canadian Grain by Destination and Origin .....	48	38. Récapitulation des expéditions primaires du grain canadien, selon la destination et l'origine .....	48
39. Receipts of United States Grain, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	50	39. Arrivages du grain américain; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72 .....	50
40. Shipments of United States Grain, Crop Years 1967-68 to 1971-72 .....	50	40. Expéditions du grain américain; campagnes agricoles / 1967-68 à 1971-72 .....	50
41. Handlings of United States Grain by Groups of Ports .....	51	41. Manutention du grain américain, par groupe de ports .....	51
42. Summary of Handlings of United States Grain by Groups of Ports .....	52	42. Récapitulation de la manutention du grain américain, par groupe de ports .....	52
43. Summary of Handlings of United States Grain Showing Origin and Destination .....	52	43. Récapitulation de la manutention du grain américain, selon l'origine et la destination .....	52
44. Summary of Primary Shipments of United States Grain by Destination and Origin ...	53	44. Récapitulation des expéditions primaires du grain américain, selon la destination et l'origine .....	53
<u>Prices</u>		<u>Les prix</u>	
45. Monthly Average of Canadian Wheat Board Daily Fixed Prices and Winnipeg Grain Exchange Daily Closing Cash Quotations ...	54	45. Moyenne mensuelle des prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et des prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg .....	54
46. Daily Fixed and Monthly Average Canadian Wheat Board Export Prices, 1 C.W. Red Spring, 14 % Wheat, Basis Thunder Bay ....	56	46. Prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, pour exportation, 1 O.c. blé rouge de printemps 14 %, en entrepôt à Thunder Bay .....	56
47. Daily Fixed and Monthly Average Canadian Wheat Board Export Prices, 1 C.W. Red Spring, 14 % Wheat, Basis Vancouver .....	56	47. Prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, pour exportation, 1 O.c. blé rouge de printemps 14 %, en entrepôt à Vancouver .....	56

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Prices - Concluded</u>		<u>Les prix - fin</u>	
48. Daily Fixed and Monthly Average Canadian Wheat Board Export Prices, 1 C.W. Red Spring, 13.5 % Wheat, Basis Churchill ....	57	48. Prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, pour exportation, 1 O.c. blé rouge de printemps 13.5 %, en entrepôt à Churchill .....	57
49. Daily Fixed and Monthly Average Canadian Wheat Board Export Prices, 1 C.W. Amber Durum Wheat, Basis Thunder Bay .....	57	49. Prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, pour exportation, 1 O.c. blé dur ambré, en entrepôt à Thunder Bay ..	57
50. Daily Cash Selling Prices and Monthly Average Canadian Wheat Board, No. 2 C.W. Oats .....	58	50. Prix quotidiens de vente au comptant de la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, avoine n° 2 de l'Ouest canadien .....	58
51. Daily Closing Cash Quotations and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange, No. 2 C.W. Oats .....	58	51. Prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles, avoine n° 2 de l'Ouest canadien .....	58
52. Daily Cash Selling Prices and Monthly Average Canadian Wheat Board, No. 2 C.W. Six-Row Barley .....	59	52. Prix quotidiens de vente au comptant de la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, orge six rangs n° 2 de l'Ouest canadien .....	59
53. Daily Closing Cash Quotations and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange, No. 2 C.W. Six-Row Barley .....	59	53. Prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles, orge six rangs n° 2 de l'Ouest canadien ...	59
54. Daily Closing Cash Quotations and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange, No. 2 C.W. Rye .....	60	54. Prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles, seigle n° 2 de l'Ouest canadien .....	60
55. Daily Closing Cash Quotations and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange, No. 1 C.W. Flaxseed .....	60	55. Prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles, graine de lin n° 1 de l'Ouest canadien ....	60
56. Daily Closing Cash Quotations and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange, No. 1 Canada Rapeseed .....	61	56. Prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles, graine de colza n° 1 du Canada .....	61
57. Daily Quotations and Monthly Average of Ontario Winter Wheat, No. 2 and Better ...	61	57. Cours quotidiens et moyennes mensuelles, blé d'hiver n° 2 ou supérieur de l'Ontario .....	61
58. Daily Quotations and Monthly Average of Ontario Oats, No. 2 White .....	62	58. Cours quotidiens et moyennes mensuelles, avoine blanche n° 2 de l'Ontario .....	62
59. Daily Quotations and Monthly Average of Ontario Barley, Good Malting .....	62	59. Cours quotidiens et moyennes mensuelles, orge de l'Ontario, malt de bonne qualité .....	62
60. Daily Quotations and Monthly Average of Ontario Rye, No. 2 .....	63	60. Cours quotidiens et moyennes mensuelles, seigle n° 2 de l'Ontario .....	63
61. Daily Quotations and Monthly Average of Ontario Flaxseed, No. 1 .....	63	61. Cours quotidiens et moyennes mensuelles, graine de lin n° 1 de l'Ontario .....	63
62. Daily Quotations and Monthly Average of Ontario Corn, No. 2 Yellow .....	64	62. Cours quotidiens et moyennes mensuelles, maïs jaune n° 2 de l'Ontario .....	64
63. Daily Quotations and Monthly Average of Ontario Soybeans, No. 2 and Better .....	64	63. Cours quotidiens et moyennes mensuelles, graine de soya n° 2 ou supérieur de l'Ontario .....	64
64. Canadian Wheat Board Prices to Producers for Western Canadian Wheat, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	65	64. Prix payés aux producteurs par la Commission canadienne du blé pour le blé de l'Ouest canadien; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	65
65. Canadian Wheat Board Prices to Producers for Western Canadian Oats, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	65	65. Prix payés aux producteurs par la Commission canadienne du blé pour l'avoine de l'Ouest canadien; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	65
66. Canadian Wheat Board Prices to Producers for Western Canadian Barley, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	65	66. Prix payés aux producteurs par la Commission canadienne du blé pour l'orge de l'Ouest canadien; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	65
<u>Exports</u>		<u>Les exportations</u>	
67. Analysis of Canadian Wheat Exports by Months and Clearance Sector .....	66	67. Exportations de blé canadien par mois et selon le secteur de sortie .....	66
68. Analysis of Canadian Grain Overseas Exports by Grade and Clearance Sector .....	66	68. Exportations outre-mer de grain canadien, par classe et selon le secteur de sortie .....	66
69. Export Clearances of Canadian Grain to Overseas Destinations by Ports of Clearance ..	67	69. Exportations outre-mer de grain canadien, par port de sortie .....	67
70. Export Clearances of Canadian Wheat by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	68	70. Exportations de blé canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	68
71. Export Clearances of Canadian Durum Wheat by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	69	71. Exportations de blé dur canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	69
72. Customs Exports of Canadian Wheat Flour by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	70	72. Volume dédouané de farine de blé canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	70
73. Customs Exports of Canadian Seed Wheat by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	71	73. Volume dédouané de blé de semence canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	71
74. Export Clearances of Canadian Wheat by Countries of Final Destination and Customs Exports of Wheat Flour, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	72	74. Exportations de blé canadien, selon le pays de destination finale, et volume dédouané de farine de blé; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 ....	72

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Exports - Concluded</u>		<u>Les exportations - fin</u>	
75. Export Clearances of Canadian Oats by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	73	75. Exportations d'avoine canadienne, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	73
76. Export Clearances of Canadian Barley by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	74	76. Exportations d'orge canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	74
77. Export Clearances of Canadian Rye by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	75	77. Exportations de seigle canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	75
78. Export Clearances of Canadian Flaxseed by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	75	78. Exportations de graine de lin canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	75
79. Export Clearances of Canadian Rapeseed by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	76	79. Exportations de graine de colza canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	76
80. Customs Exports of Canadian Oatmeal and Rolled Oats by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	76	80. Volume dédouané de farine et de flocons d'avoine canadienne, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	76
81. Customs Exports of Canadian Malt by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	77	81. Volume dédouané de malt canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	77
82. Customs Exports of Canadian Corn by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	77	82. Volume dédouané de maïs canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	77
83. Customs Exports of Canadian Soybeans by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	78	83. Volume dédouané de graine de soya canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	78
84. Customs Exports of Canadian Buckwheat by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	78	84. Volume dédouané de sarrasin canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	78
85. Customs Exports of Canadian Bran, Shorts and Middlings by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	78	85. Volume dédouané de son, de gru rouge et de gru blanc canadiens, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	78
86. Customs Exports of Canadian Mustard Seed by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	79	86. Volume dédouané de graine de moutarde canadienne, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	79
87. Customs Exports of Canadian Linseed Oil by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 .....	79	87. Volume dédouané d'huile de lin canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 .....	79
<u>Supply and Disposition</u>		<u>Le bilan des grains</u>	
88. Supply and Disposition of Principal Grains, Canada, Crop Year 1971-72 .....	80	88. Bilan des principaux grains au Canada; campagne agricole 1971-72 .....	80
89. Supply and Disposition of Canadian Grain in United States Positions, Crop Year 1971-72 .....	80	89. Bilan des grains canadiens aux États-Unis; campagne agricole 1971-72 .....	80
<u>Shipments Under Feed Grain Assistance Regulations</u>		<u>Les expéditions en vertu des règlements d'aide aux provendes</u>	
90. Shipments of Grains and Feeds into Eastern Canada and British Columbia, Crop Years 1970-71 and 1971-72 .....	81	90. Expéditions de grains et de provendes vers l'Est du Canada et la Colombie-Britannique; campagnes agricoles 1970-71 et 1971-72 .....	81
91. Summary of Shipments of Grains and Feeds into Eastern Canada and British Columbia, Crop Years 1942-43 to 1971-72 .....	81	91. Récapitulation des expéditions de grains et de provendes vers l'Est du Canada et la Colombie-Britannique; campagnes agricoles 1942-43 à 1971-72 .....	81
<u>Carryover of Canadian Grain</u>		<u>Les surplus de grain canadien</u>	
92. Carryover of Canadian Wheat and Oats in Canada and the United States, 1966-72 ....	82	92. Surplus de blé et d'avoine canadiens au Canada et aux États-Unis, 1966-72 .....	82
93. Carryover of Canadian Barley and Rye in Canada and the United States, 1966-72 ....	82	93. Surplus d'orge et de seigle canadiens au Canada et aux États-Unis, 1966-72 .....	82
94. Carryover of Canadian Flaxseed and Rapeseed in Canada, 1966-72 .....	82	94. Surplus des graines de lin et de colza canadiens au Canada, 1966-72 .....	82
<u>Grain Storage Capacity</u>		<u>La capacité d'emmagasinage des grains</u>	
95. Summary of Licensed Storage Capacity at August 1, 1971 .....	83	95. Récapitulation de la capacité d'emmagasinage des éleveurs à grain canadiens autorisés au 1 <sup>er</sup> août 1971 .....	83

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table	Page	Tableau	Page
<u>Oilseed Crushings</u>		<u>Le broyage des graines oléagineuses</u>	
96. Oilseed Crushings in Canada, Crop Years 1959-60 to 1971-72 .....	84	96. Broyages des graines oléagineuses au Canada; campagnes agricoles 1959-60 à 1971-72 .....	84
97. Stocks of Oilseeds and Products in Crushing Plants, Canada, as at July 31, 1960-72 ...	85	97. Stocks en graines oléagineuses et produits du broyage au Canada le 31 juillet, 1960-72 .....	85
<u>Freight Rates</u>		<u>Les tarifs de transport ferroviaire</u>	
Rail Freight Rates on Grain to Thunder Bay		Les tarifs de transport ferroviaire des grains à destination de Thunder Bay	
98. Rates to Thunder Bay for Export or Local Delivery .....	86	98. Tarif de transport à destination de Thunder Bay pour exportation ou livraison locale .....	86
Rail Freight Rates on Grain for Export		Les tarifs de transport ferroviaire des grains destinés à l'exportation	
99. Rates to Vancouver and Prince Rupert .....	86	99. Tarif de transport à destination de Vancouver et Prince Rupert .....	86
100. Rates to Churchill .....	87	100. Tarif de transport à destination de Churchill .....	87
101. Rates from Thunder Bay to Eastern Stations	87	101. Tarif de transport à partir de Thunder Bay vers les gares de l'Est .....	87
102. Rates from Bay and Lower Lake Ports to Eastern Stations .....	88	102. Tarif de transport à partir de Midland, Goderich et Port Colborne vers les gares de l'Est .....	88
103. Rates from Montreal to Eastern Stations ....	88	103. Tarif de transport à partir de Montréal vers les gares de l'Est .....	88
Rail Freight Rates on Grain for Local Delivery		Les tarifs de transport ferroviaire des céréales pour livraison locale	
104. Rates to Vancouver .....	88	104. Tarif de transport à destination de Vancouver .....	88
105. Rates on Grain from Goderich, Midland, Port Colborne and Port McNicoll .....	89	105. Tarif de transport des céréales à partir de Goderich, Midland, Port Colborne et Port McNicoll .....	89
106. Rates on Grain Products from Goderich, Midland, Port Colborne and Port McNicoll	90	106. Tarif de transport des produits céréaliers à partir de Goderich, Midland, Port Colborne et Port McNicoll .....	90
107. Rates from Thunder Bay and Armstrong to Eastern Stations .....	91	107. Tarif de transport à partir de Thunder Bay et Armstrong vers les gares de l'Est .....	91
108. Rates from Thunder Bay to Eastern United States .....	91	108. Tarif de transport à partir de Thunder Bay vers l'Est des États-Unis .....	91
109. Rates from Montreal to Eastern Stations ....	92	109. Tarif de transport à partir de Montréal vers les gares de l'Est .....	92
110. Rates from Montreal to Points in Quebec ....	92	110. Tarif de transport à partir de Montréal vers des centres du Québec .....	92
Lake Freight Rates on Canadian Grain		Les tarifs maritimes de transport du grain canadien	
111. Weighted Average Rates on Canadian Wheat, Oats, Barley, Rye, Flaxseed and Rapeseed	93	111. Moyenne pondérée des tarifs maritimes de transport du blé, de l'avoine, de l'orge, du seigle, des graines de lin et de colza canadiens .....	93
<u>Milling Statistics</u>		<u>Meunerie</u>	
112. Flour Milling and Exports, Canada, Crop Years 1947-48 to 1971-72 .....	94	112. Production et exportations de farine au Canada; campagnes agricoles 1947-48 à 1971-72 .....	94
113. Percentage of Milling Capacity in Operation, Crop Years 1970-71 and 1971-72 .....	94	113. Pourcentage de la capacité meunière exploitée; campagnes agricoles 1970-71 et 1971-72 .....	94
114. Principal Type of Wheat Milled for Flour, Canada .....	94	114. Principal type de blé moulu en farine au Canada ....	94
115. Total Mill Grindings in Canada for Human Consumption .....	95	115. Total des moutures au Canada destinées à la consommation humaine .....	95
116. Principal Statistics Classified by Province, 1970 .....	95	116. Principales statistiques, par province, 1970 .....	95
117. Employment and Payroll, 1970 .....	95	117. Emploi et paye, 1970 .....	95
118. Wheat Milled in Canada by Types .....	96	118. Blé moulu au Canada, par type .....	96
119. Mill Grindings of Coarse Grains in Canada for Human Consumption .....	96	119. Mouture des céréales secondaires au Canada destinées à la consommation humaine .....	96
120. Wheat Products Manufactured in Canada for Human Consumption .....	97	120. Produits du blé fabriqués au Canada pour consommation humaine .....	97
121. Coarse Grain Products Manufactured in Canada for Human Consumption .....	98	121. Produits de céréales secondaires fabriqués au Canada pour consommation humaine .....	98

World Grain Supplies at Record Level

The world record supplies of wheat, rye, barley, oats and corn in 1971-72 increased by 8 % over the figure of the previous year due to increases in production of all grains combined with larger stocks of rye and oats. Stocks in the four traditional exporting countries (Canada, Australia, United States and Argentina) at July 1, 1971, were estimated at 119.4 million metric tons, some 18 % below the 1970 figure of 145.5 million. World production of the same five grains in 1971 was placed at a record 825.7 million metric tons, some 13 % above the 1970 outturn of 732.9 million. As a result, total estimated supplies in 1971-72 amounted to a record 945.1 million tons compared with the 1970-71 total of 878.4 million. The 1971-72 production of breadgrains, at 351.5 million metric tons, was 12 % more than the 313.0 million in 1970-71 due to an increase in production of both wheat and rye. The quantity of wheat harvested in 1971 was estimated at 322.2 million metric tons. This was 12 % over the 1970 figure of 287.9 million due to a rise in the average yield per acre coupled with higher seeded acreage. World rye production in 1971 was placed at 29.3 million tons, 17 % above the 25.1 million in 1970. Production of barley, at 130.4 million tons, was some 11 % larger than the 117.5 million harvested in 1970 and the world oats crop, at 54.7 million tons, was up by 7 % over the previous year's total of 50.9 million. The world corn crop at 289.1 million tons represented an increase of 15 % over the previous year's total of 251.6 million. In addition to these grains an estimated 72.6 million tons of grain sorghum were produced in 1971-72 compared with 71.4 million in the previous year.

World Trade of Major Grains Increased in 1971-72

World exports of wheat, wheat flour in terms of wheat, oats, barley, rye, corn and sorghum amounted to 100.9 million metric tons during the 1971-72 (July-June) crop year and represented an increase of 3 % over the previous year's total of 98.0 million. The rise in world trade reflected shipments enlarged by 40 % for barley and 12 % for corn. "Review of the World Grains Situation 1971-72" published by the International Wheat Council indicates that according to provisional figures, world trade in wheat and wheat flour in 1971-72 (July-June) as measured by exports amounted to 52.3 million tons. Although this represents a decline of 1.4 million tons, or 2.6 %, from the level of 1970-71, it should be borne in mind that the volume of trade in 1970-71 was comparatively high and had been exceeded only three times before - in 1963-64, 1965-66 and 1966-67. The decrease in trade in 1971-72 compared with 1970-71 was the result of substantially reduced exports to the developed countries, which dropped by 3.5 million tons (20 %), only partially offset by an increase of 1.6 million (14 %) in exports to the centrally-planned countries and by a marginal increase in trade to the developing countries.

Although the sharp drop in the volume of exports to the developed countries can be partly attributed to the fact that in the previous year their requirements had been unusually high, largely because of the tight supply position of feedgrains, exports to this group of countries in 1971-72 were at the lowest level recorded during the post-war period. Western Europe had excellent crops in 1971-72 both for quantity and quality, which contributed to the decrease in its import requirements. Compared with the previous year, shipments to the European Economic Community (EEC) declined by about 1.4 million tons, of which about 0.4 million

Niveau record des approvisionnements mondiaux de grains

En 1971-72, les approvisionnements mondiaux de blé, seigle, orge, avoine et maïs ont progressé de 8 % par rapport aux chiffres de l'année précédente à cause d'une augmentation de la production de tous les grains et de la présence de stocks plus considérables de seigle et d'avoine. Au 1<sup>er</sup> juillet 1971, les stocks des quatre principaux pays exportateurs (Canada, Australie, États-Unis et Argentine) étaient estimés à 119.4 millions de tonnes métriques, c'est-à-dire environ 18 % en-dessous du chiffre de 145.5 millions de 1970. La production mondiale des cinq mêmes céréales en 1971 a atteint un sommet de 825.7 millions de tonnes métriques, soit 13 % de plus qu'en 1970 (732.9 millions). Par conséquent, les estimations des approvisionnements records de 1971-72 ont été de 945.1 millions de tonnes contre 878.4 millions en 1970-71. Quant à la production de céréales panifiables qui était de 351.5 millions de tonnes métriques en 1971-72, elle dépassait de 12 % celle de 1970-71 (313.0 millions) en raison d'une augmentation de la production du blé et du seigle. La quantité de blé récolté en 1971 était estimée à 322.2 millions de tonnes métriques, soit 12 % de plus que le chiffre de 1970 qui était de 287.9 millions, par suite d'une augmentation du rendement moyen par acre et du nombre d'implantations. La récolte mondiale de seigle en 1971 se situait à 29.3 millions de tonnes, soit 17 % de plus que celle de 1970 qui se chiffrait à 25.1 millions. La production d'orge, qui totalisait 130.4 millions de tonnes dépassait de 11 % celle de 1970 (117.5 millions) et la récolte mondiale d'avoine, qui était de 54.7 millions de tonnes, était de 7 % supérieure au total de l'année précédente (50.9 millions). La récolte mondiale de maïs a atteint 289.1 millions de tonnes, soit une augmentation de 15 % par rapport aux 251.6 millions de l'année précédente. En plus de ces grains, on estime que 72.6 millions de tonnes de sorgho ont été produites en 1971-72 contre 71.4 millions l'année précédente.

Accroissement du commerce mondial des principaux grains en 1971-72

Les exportations mondiales de blé, de farine de blé (exprimée en blé), d'avoine, d'orge, de seigle, de maïs et de sorgho se sont élevées à 100.9 millions de tonnes métriques au cours de la campagne agricole 1971-72 (juillet-juin), soit une augmentation de 3 % par rapport au total de l'année précédente (98 millions). Cette hausse du commerce mondial reflète une augmentation des livraisons d'orge (+ 40 %) et de maïs (+ 12 %). Dans son rapport sur la situation mondiale des céréales en 1971-72, le Conseil international du blé indique que, d'après des données provisoires, le commerce mondial du blé et de la farine de blé en 1971-72 (juillet-juin) s'élevait à 52.3 millions de tonnes sous l'angle des exportations. Ce chiffre représente une diminution de 1.4 million de tonnes, ou de 2.6 %, par rapport au niveau de 1970-71, mais il ne faut pas oublier que le volume du commerce en 1970-71 était relativement élevé et n'avait été dépassé auparavant qu'à trois reprises: 1963-64, 1965-66 et 1966-67. La diminution du commerce en 1971-72 par rapport à 1970-71 a eu pour cause la baisse considérable des exportations à destination des pays développés qui a été de 3.5 millions de tonnes (20 %), et qui n'a été que partiellement compensée par une augmentation de 1.6 millions (14 %) des exportations à destination des pays à économie centralement planifiée et par une faible hausse du commerce à destination des pays en voie de développement.

Même si l'on peut partiellement attribuer l'affaissement du volume des exportations destinées aux pays développés au fait que leurs besoins avaient été exceptionnellement élevés au cours de l'année précédente, principalement en raison de l'offre tendue des céréales fourragères, les exportations à destination de ce groupe de pays en 1971-72 n'en ont pas moins atteint leur niveau le plus bas de l'après-guerre. L'Europe occidentale a bénéficié en 1971-72 de récoltes excellentes, à la fois sur le plan de la quantité et la qualité, ce qui a contribué à la diminution de ses importations. Par rapport à l'année précédente, les exportations à destination de la Communauté économique européenne (CEE) ont diminué d'environ 1.4 million

tons was accounted for by lower imports of durum wheat; and those to the United Kingdom by approximately 1.3 million tons, of which about 0.9 million tons is attributable to a decline in imports of wheat for feed. Exports to other Western European countries were 0.9 million tons lower than in the previous year: in particular, exports to Yugoslavia, which amounted to over 0.5 million tons in 1970-71, were only 35,000 tons in 1971-72. Total exports to Western Europe were 3.6 million tons lower than in 1970-71 and at their lowest level since World War II. As regards developed countries outside Western Europe, South Africa, which imported about 150,000 tons of wheat in 1970-71, took only 10,000 tons of durum wheat in 1971-72. Exports to Japan, on the other hand, continuing their steady upward trend, reached 5.0 million tons, 0.3 million tons higher than the previous year and this country was the largest importer of wheat in the world in 1971-72.

The volume of trade with developing countries changed little compared with the previous year. However, the distribution of trade within this group was different. Total shipments to the four main importing countries of this group in Far East Asia - Bangladesh, India, Pakistan and the Republic of Korea - increased by approximately 0.8 million tons. Exports to Pakistan and Bangladesh combined reached about 2.2 million tons, 1.1 million tons more than in 1970-71. In view of the situation in Bangladesh, an extensive international programme of food aid to that country was launched, India and the United States being the main contributors, with 650,000 and 360,000 tons, respectively. Shipments to the Republic of Korea reached 2.1 million tons, about 0.4 million tons more than in 1970-71, mostly due to the increase in per caput wheat consumption encouraged by the Government. On the other hand, exports to India fell to about 1.5 million tons. This was a considerable reduction even from the previous year, when imports, after several years of decline, had amounted only to 2.2 million tons, as against the peak of 7.6 million tons in 1965-66. India discontinued all foodgrain imports under PL 480 agreements from January 1, 1972. Exports to other Far Eastern developing countries showed a reduction of 0.3 million tons from the 3.6 million tons at which they had remained for the previous two years. The easier supply position at that time in the international rice market, and increased production of rice in these countries, may account in part for this development.

Exports to Near East Asia remained at a high level, although they fell from 4.6 million tons in 1970-71 to 4.2 million tons in 1971-72. A sharp drop in exports to Turkey and a reduction in shipments to Iraq were partly offset by much higher exports to Iran (1 million tons against 0.5 million tons in 1970-71) and Afghanistan, as well as by moderately increased exports to the Syrian Arab Republic.

In Africa, exports to Egypt (Arab Republic of) diminished by about 0.2 million tons to 2.8 million tons, while those to Algeria, Morocco, Tunisia and Libya increased by 0.1 million tons in all, exports to Algeria being higher than those to Tunisia and Morocco lower. Exports to other African countries (excluding South Africa) rose by about 0.4 million tons, in line with the long-established trend. It is to be noted that Kenya, which exports flour to neighbouring countries and had imported hardly any wheat for several years purchased 80,000 tons in 1971-72.

Trade with Central America increased due to Mexico's purchases of 0.4 million tons of wheat, the first sizeable ones for many years by this country, which for the past eight years had been an exporter of wheat. Shipments to South America remained unchanged, as a reduction of 350,000 tons in exports to Brazil was

de tonnes dont 0.4 million de tonnes représentait une baisse des importations de blé dur; les exportations à destination du Royaume-Uni ont régressé d'environ 1.3 million de tonnes dont 0.9 million de tonnes représentait une baisse des importations de blé de provende. Quant aux exportations à destination des autres pays d'Europe occidentale, elles ont diminué de 0.9 million de tonnes par rapport à l'année précédente; ainsi, celles destinées à la Yougoslavie, qui s'élevaient à plus de 0.5 million de tonnes en 1970-71, n'atteignaient plus que 35,000 tonnes en 1971-72. Au total, les exportations à destination de l'Europe occidentale ont baissé de 3.6 millions de tonnes par rapport à 1970-71 et atteint leur niveau le plus bas depuis la seconde guerre mondiale. En ce qui concerne les autres pays développés, l'Afrique du Sud, qui avait importé environ 150,000 tonnes de blé en 1970-71, n'a importé que 10,000 tonnes de blé dur en 1971-72. Par contre, les exportations à destination du Japon ont continué à progresser pour atteindre 5.0 millions de tonnes, soit 0.3 million de plus que l'année précédente; ce pays est ainsi devenu le premier importateur mondial de blé en 1971-72.

Le volume du commerce vers les pays en voie de développement n'a guère changé par rapport à l'année précédente, mais la répartition des échanges au sein de ce groupe a évolué. Les livraisons totales aux quatre principaux importateurs d'Extrême-Orient (Bangladesh, Inde, Pakistan et République de Corée) ont augmenté d'environ 0.8 million de tonnes. Celles du Pakistan et du Bangladesh totalisaient ensemble 2.2 millions de tonnes environ, soit 1.1 million de plus qu'en 1970-71. Afin de venir en aide au Bangladesh, on a lancé un programme international d'aide alimentaire de grande envergure auquel ont surtout contribué l'Inde et les États-Unis avec 650,000 et 360,000 tonnes respectivement. Les livraisons à la République de Corée ont atteint 2.1 millions de tonnes, soit 0.4 million de plus qu'en 1970-71, cette hausse étant due principalement à l'augmentation de la consommation de blé par habitant encouragée par le gouvernement. Par contre, les exportations à destination de l'Inde ont diminué de 1.5 million de tonnes environ. Il s'agit d'une baisse considérable, même par rapport à l'année précédente alors que les importations, après plusieurs baisses successives, n'avaient atteint que 2.2 millions de tonnes, contre un chiffre record de 7.6 millions en 1965-66. À compter du 1<sup>er</sup> janvier 1972, l'Inde a interrompu toutes ses importations de céréales d'alimentations prévues dans le cadre des accords PL 480. Les exportations à destination d'autres pays en voie de développement d'Extrême-Orient ont accusé une baisse de 0.3 million de tonnes par rapport au total de 3.6 millions de tonnes maintenu au cours des deux années précédentes. Cela peut partiellement s'expliquer par la situation plus favorable de l'offre de riz sur le marché international à ce moment-là et par l'augmentation de la production de riz dans ces pays.

Les exportations à destination du Proche Orient se sont maintenues à un niveau élevé, bien qu'elles soient passées de 4.6 millions de tonnes en 1970-71 à 4.2 millions en 1971-72. Une forte baisse des livraisons à la Turquie et une réduction des livraisons à l'Irak ont été partiellement compensées par un volume plus élevé à destination de l'Iran (1 million de tonnes contre 0.5 million de tonnes en 1970-71) et de l'Afghanistan, ainsi que par une faible augmentation à destination de la Syrie.

En Afrique, les exportations vers la République arabe d'Égypte ont diminué d'environ 0.2 million de tonnes et sont passées à 2.8 millions de tonnes, alors que celles vers l'Algérie, le Maroc, la Tunisie et la Libye ont augmenté au total de 0.1 million de tonnes la part de l'Algérie excédant celle de la Tunisie et du Maroc. Les exportations à destination d'autres pays africains (à l'exclusion de l'Afrique du Sud) ont augmenté d'environ 0.4 million de tonnes, maintenant ainsi une tendance établie depuis longtemps. Il est à noter que le Kenya, qui exporte de la farine dans les pays voisins et n'a pratiquement pas importé de blé pendant plusieurs années, en a acheté 80,000 tonnes en 1971-72.

Le commerce avec l'Amérique centrale a augmenté à la suite d'achats de 0.4 million de tonnes de blé par le Mexique. Ce sont les premiers achats importants de ce pays depuis longtemps puisqu'il a été exportateur de blé pendant les huit dernières années. Les livraisons à l'Amérique du Sud sont restées inchangées; une réduction de 350,000 tonnes dans les exportations

offset by some increases in imports of other countries.

The increase in exports to the centrally-planned countries was the result of a much higher volume of trade to the Union of Soviet Socialist Republics, which totalled 3.4 million tons as against only 0.3 million tons in 1970-71. (This figure is smaller than the total purchases of 4.5 million tons by the USSR, as a considerable part of these were destined for re-export to Eastern Europe and Cuba). These substantial imports by the USSR can be attributed to its unusually large exports to Eastern Europe in the previous year, which may have caused it to draw on its reserves; and to lower-than-expected domestic crops of feed grains in 1971-72, which apparently made it necessary to use large quantities of home-grown wheat for feed. Exports to Eastern Europe at 5.0 million tons, although 0.8 million tons lower than in 1970-71 when they were swelled by bad crops, were still comparatively high in view of the record crops harvested by these countries in 1971-72. This can be explained by the reduced stocks at the beginning of the year and increased import requirements of wheat for feed. Shipments to the People's Republic of China, at about 3.0 million tons, were 0.7 million tons less than in 1970-71.

Canada's share of the world market for wheat and wheat flour at 13.7 million metric tons accounted for 26 % of the total world trade compared with 11.6 million which accounted for 22 % the previous year. The United States remained in its position as the leading exporter of wheat and its products with shipments totalling 16.9 million metric tons and representing 32 % of the world trade.

#### Canadian Supply Situation

Weather conditions delayed seeding of the major spring-sown crops in 1972. Although warm weather prevailed over some of the country in early May, low temperatures and excessive moisture later in the month delayed seeding. At May 15 seeding was only 27 % completed in Canada compared to 32 % last year and the 1966-70 average of 25 %. By May 31 approximately 84 % of the spring-sown crops was seeded, below the 90 % completed by the same date in 1971 and equal to the 1966-70 average of 84 %.

In the Prairie Provinces, where the bulk of the spring grains is grown, seeding was 84 % completed at May 31 compared with 91 % a year ago and unchanged from the five-year average, 1966-70. Although some early progress was made, weather and weeds caused delays in the later seeding. Yields in general throughout the Prairie Provinces were lower than in 1971. In much of Alberta, where rainfall was plentiful, yields exceeded those of 1971. Variable weather in British Columbia in the July-September period resulted in an average crop being harvested.

Opening stocks of the six major Canadian grains decreased from 1,370.3 million bushels at August 1, 1970 to 1,054.2 million in 1971. Total production of these same grains was estimated at 1,633.9 million bushels, 30 % above the 1970 level of 1,258.5 million. As a consequence, total estimated domestic supplies of wheat, oats, barley, rye, flaxseed and rapeseed amounted to 2,688.1 million bushels in 1971-72 and represented an increase of 2 % over the 2,629.0 million of 1970-71. Domestic supplies of wheat amounted to 1,263.7 million bushels, some 6 % less than the 1970-71 previous figure of 1,340.2 million. Carryover stocks of wheat, at 734.2 million bushels registered a 27 % decrease from the 1970 record stocks of 1,008.7 million. The 1971 production, at 529.6 million bushels, recorded a gain of 60 % over the 1970 comparable level of 331.5 million. Supplies of oats amounted to 488.9 million

vers le Brésil ont été compensées par quelques augmentations dans d'autres pays.

La hausse des exportations à destination des pays à économie centralisée résulte de l'augmentation du volume du commerce avec l'Union des Républiques Socialistes Soviétiques, qui de 0.3 million de tonnes seulement en 1970-71 est passé au total à 3,4 millions. (Ce chiffre est inférieur aux achats totaux de l'U.R.S.S. qui s'élevèrent à 4,5 millions de tonnes, étant donné qu'une forte part de ces achats était destinée à la réexportation vers l'Europe de l'Est et Cuba). Les importations considérables de l'U.R.S.S. peuvent être attribuées au nombre exceptionnellement élevé de ses exportations vers l'Europe de l'Est l'année précédente, ce qui l'a sans doute obligée à puiser dans ses propres réserves; en outre, ses récoltes intérieures de céréales fourragères en 1971-72 ont été inférieures aux prévisions et ont apparemment nécessité l'utilisation de grandes quantités de blé du pays pour le fourrage. Les exportations à destination de l'Europe de l'Est ont atteint 5.0 millions de tonnes; c'est 0.8 million de moins qu'en 1970-71, alors qu'elles avaient augmenté par suite de mauvaises récoltes, mais elles sont restées néanmoins relativement élevées, compte tenu des récoltes exceptionnelles de ce pays en 1971-72. Cela peut s'expliquer par l'insuffisance des stocks au début de l'année et l'augmentation des demandes d'importations de blé de provende. Les livraisons à la République populaire de Chine se sont établies à 3.0 millions de tonnes environ, soit une diminution de 0.7 million par rapport à 1970-71.

La part du Canada dans le marché mondial du blé et de la farine de blé totalisait 13.7 millions de tonnes métriques, soit 26 % du commerce total contre 11.6 millions (22 %) l'année précédente. Les États-Unis maintiennent leur position de premier exportateur de blé et de produits du blé avec des livraisons de 16.9 millions de tonnes métriques, ce qui représente 32 % du commerce mondial.

#### Situation de l'offre au Canada

En 1972, les conditions météorologiques ont retardé l'ensemencement des principales cultures de printemps. La plus grande partie du pays a bénéficié d'une température chaude au début du mois de mai, mais les basses températures et l'humidité excessive enregistrées à la fin du mois ont retardé les semailles. Le 15 mai, 27 % seulement des semailles étaient terminées au Canada, contre 32 % l'année précédente et 25 % en moyenne entre 1966 et 1970. Le 31 mai, le pourcentage des semailles terminées était de 84 %, soit le même que la moyenne obtenue de 1966 à 1970, mais moins qu'à la même date en 1971 (90 %).

Dans les provinces des Prairies où l'on cultive la plus grande partie des céréales de printemps, 84 % des semailles étaient terminées le 31 mai, soit le même pourcentage que la moyenne quinquennale de 1966 à 1970 mais moins qu'un an auparavant (91 %). En dépit de certains progrès en début de saison, les intempéries et les mauvaises herbes ont retardé l'ensemencement. Dans les provinces des Prairies, les rendements ont été en général plus faibles qu'en 1971, mais dans la plupart des régions de l'Alberta, où les pluies ont été abondantes, ils ont été supérieurs. Le temps variable en Colombie-Britannique de juillet à septembre a donné une récolte moyenne.

Les stocks du début de l'exercice pour les six principales céréales canadiennes sont tombés de 1,370.3 millions de boisseaux au 1<sup>er</sup> août 1970 à 1,054.2 millions en 1971. On estime la production totale de ces mêmes céréales à 1,633.9 millions de boisseaux, soit 30 % de plus qu'en 1970 (1,258.5 millions). Ainsi, les approvisionnements intérieurs de blé, d'avoine, d'orge, de seigle, de lin et de colza sont évalués au total à 2,688.1 millions de boisseaux en 1971-72, soit une augmentation de 2 % par rapport aux 2,629.0 millions de 1970-71. Les approvisionnements intérieurs de blé se sont chiffrés à 1,263.7 millions de boisseaux, soit 6 % de moins qu'en 1970-71 (1,340.2 millions). Les stocks de blé reportés, (734.2 millions de boisseaux) ont enregistré une diminution de 27 % par rapport au stock record de 1970 (1,008.7 millions) et la production de 1971 (529.6 millions de boisseaux) fait apparaître un gain de 60 % par rapport à celle de 1970 (331.5 millions). Les approvisionnements d'avoine se sont chiffrés à

bushels, some 4 % below the 1970-71 total of 509.2 million. Production of this grain, at 363.5 million bushels, decreased slightly from the 1970-71 total of 367.8 million and carryover stocks, amounting to 125.4 million, declined by 13 % from the previous year's total of 141.3 million. Barley supplies, at an all-time high of 745.9 million bushels were 21 % larger than the next-to-record 615.8 million of the 1970-71 crop season due to a record crop of 601.6 million which more than offset a decrease of 28 % in carryover stocks. Supplies of rye in the 1971-72 crop year amounted to 34.7 million bushels, 5 % more than the 33.1 million in 1970-71, reflecting a 20 % increase in carryover stocks combined with a 2 % decline in production. Flaxseed supplies totalled 48.9 million bushels, 11 % below the 1970-71 record figure of 54.9 million, reflecting a sharp decrease in production offsetting larger opening stocks. Rapeseed supplies, at record 106.0 million bushels in 1971-72 were sharply above the 75.8 million due to an all-time high production of 95.0 million and record carryover stocks of 11.0 million.

#### Canadian Exports of Six Major Grains at Record Level

Total exports of wheat, oats, barley, rye, flaxseed, rapeseed and their products amounted to an all-time high of 823.8 million bushels in 1971-72, some 17 % larger than the 1970-71 next-to-record figure of 705.1 million, 98 % above the 30-year (1940-41 - 1969-70) average of 416.8 million and 66 % more than the ten-year (1960-61 - 1969-70) average of 497.5 million. Exports of wheat and flour in terms of wheat during the 1971-72 crop year, at 503.7 million bushels were 16 % above the 435.2 million exported in the previous year, 56 % more than the long-term average of 322.6 million and increased by 22 % over the ten-year average of 412.5 million. Clearances of Canadian oats and oat products, at 10.5 million bushels were 22 % less than the 13.4 million exported in 1970-71. Exports of Canadian barley and its products amounted to a record 230.5 million bushels, 28 % above the 1970-71 level of 179.6 million and rye exports registered a 21 % increase over the 8.9 million bushels in 1970-71 to 10.8 million in 1971-72. At a record 25.7 million bushels, clearances of flaxseed were 21 % above the 1970-71 level of 21.2 million and rapeseed exports, at a next-to-record 42.6 million bushels, were 9 % less than the previous year's record total of 46.8 million.

The 1971-72 exports of bulk wheat, at 478.1 million bushels, were 68.6 million higher than the preceding year's total of 409.4 million and also above the recent ten-year average of 377.5 million. During the 1971-72 crop year, the People's Republic of China with purchases of 111.7 million bushels remained Canada's principal wheat customer for the fourth consecutive year. With the sharp increase in sales to 109.6 million bushels, the largest volume since 1965-66, the U.S.S.R. (Russia) became Canada's second largest wheat market. Japan purchased 50.6 million and remained in third place on our list of wheat importers. Reduced sales of Canadian wheat to Britain, at 47.1 million bushels dropped this country to fourth position from second in 1970-71. Other leading markets during 1971-72 with quantities in millions of bushels, 1970-71 figures in brackets, were as follows: India, 23.0 (17.1); Italy, 14.4 (15.4); Brazil, 13.6 (15.5); Algeria, 10.9 (14.3); Germany West, 10.5 (22.7); the Netherlands, 9.7 (8.8); and Syria, 9.2 (10.6).

488.9 millions de boisseaux, soit quelque 4 % en-dessous du total de 1970-71 (509.2 millions). La production de cette céréale, s'établit à 363.5 millions de boisseaux, ce qui représente une légère baisse par rapport au total du 1970-71 (367.8 millions); quant aux stocks reportés qui totalisaient 125.4 millions, ils ont diminué de 13 % par rapport au total de l'année précédente (141.3 millions). Les approvisionnements d'orge, qui ont atteint un sommet de 745.9 millions de boisseaux, ont dépassé de 21 % le record antérieur de la campagne agricole 1970-71 (615.8 millions) en raison d'une récolte sans précédent de 601.6 millions qui a plus que compensé une baisse de 28 % des stocks reportés. Les approvisionnements de seigle au cours de la campagne 1971-72 se sont élevés à 34.7 millions de boisseaux, soit 5 % de plus qu'en 1970-71 (33.1 millions), par suite d'une hausse de 20 % des stocks reportés combinée à une diminution de 2 % de la production. Les approvisionnements de lin ont totalisé 48.9 millions de boisseaux, soit 11 % de moins que le chiffre record de 1970-71 (54.9 millions), ce qui traduit une importante diminution de la production qui a effacé l'augmentation des stocks reportés. Les approvisionnements de colza, qui atteignaient le chiffre record de 106.0 millions de boisseaux en 1971-72 ont très nettement dépassé 75.8 millions grâce à une production sans précédent de 95.0 millions et à un report de 11.0 millions.

#### Niveau record des exportations canadiennes des six principales céréales

Les exportations totales de blé, d'avoine, d'orge, de seigle, de lin, de colza et leurs produits ont totalisé un sommet de 823.8 millions de boisseaux en 1971-72, soit 17 % de plus que le record antérieur de 1970-71 (705.1 millions), 98 % de plus que la moyenne des trente dernières années (1940-41 - 1969-70) de 416.8 millions et 66 % de plus que la moyenne de 497.5 millions des dix dernières années (1960-61 - 1969-70). Les exportations de blé et farine de blé (exprimée en blé) au cours de la campagne agricole 1971-72 (503.7 millions de boisseaux) ont dépassé de 16 % celles de l'année précédente (435.2 millions), de 56 % la moyenne à long terme (322.6 millions) et de 22 % la moyenne des dix dernières années (412.5 millions). Les écoulements d'avoine canadienne et des produits de l'avoine qui ont été de 10.5 millions de boisseaux, ont accusé une baisse de 22 % par rapport aux 13.4 millions exportés en 1970-71. Les exportations d'orge canadienne et ses produits ont totalisé 230.5 millions de boisseaux, soit 28 % de plus qu'en 1970-71 (179.6 millions), et les exportations de seigle (10.8 millions) ont enregistré une augmentation de 21 % par rapport aux 8.9 millions de boisseaux en 1970-71. Avec une chiffre record de 25.7 millions de boisseaux, les écoulements de lin ont enregistré une augmentation de 21 % par rapport à 1970-71 (21.2 millions); les exportations de colza se sont classées au deuxième rang avec 42.6 millions de boisseaux, par rapport au sommet de l'année précédente (46.8 millions), soit une baisse de 9 %.

En 1971-72, les exportations de blé en vrac, se sont élevées à 478.1 millions de boisseaux et ont excédé de 68.6 millions le total de l'année précédente (409.4 millions) tout en étant également supérieures à la moyenne des dix dernières années (377.5 millions). Au cours de la campagne agricole 1971-72, la République Populaire de Chine qui a acheté 111.7 millions de boisseaux est demeurée le principal client de blé du Canada pour la quatrième année consécutive. Grâce à une forte augmentation des ventes qui ont atteint 109.6 millions de boisseaux, la plus importante quantité depuis 1965-66, l'U.R.R.S. (Russie) est devenue le deuxième marché de blé pour le Canada. Le Japon a acheté 50.6 millions et a conservé le troisième rang sur la liste des importateurs. La baisse des ventes à la Grande-Bretagne (47.1 millions de boisseaux) a fait tomber ce pays de la deuxième place qu'il occupait en 1970-71 à la quatrième. Les autres marchés importants en 1971-72, par million de boisseaux, sont les suivants (les chiffres de 1970-71 figurent entre parenthèses): Inde, 23.0 (17.1); Italie, 14.4 (15.4); Brésil, 13.6 (15.5); Algérie, 10.9 (14.3); Allemagne de l'Ouest, 10.5 (22.7); Pays-Bas, 9.7 (8.8); et Syrie, 9.2 (10.6).

Of the 478.0 million bushels of bulk wheat shipped to overseas destinations in 1971-72, some 192.0 million were cleared from Vancouver-New Westminster. The next largest amount, 51.7 million bushels, was shipped from Montreal, while clearances from Port Cartier, Baie Comeau, Sorel and Churchill amounted to 43.0 million, 42.1 million, 33.3 million and 20.6 million, respectively. Most of the remainder was accounted for by the following ports with quantities shipped in millions of bushels: Trois Rivières, 19.3; Halifax, 17.5; West Saint John, 15.7; Québec, 14.3; Prince Rupert, 13.9; Victoria, 7.8; Thunder Bay, 5.7; Saint John, 0.9; and Sarnia, 0.3.

Exports of Canadian seed wheat, based on adjusted Customs returns, amounted to some 1.0 million bushels with Saudi Arabia and the United States being the principal markets. In addition, small amounts were shipped to Venezuela and U.S.S.R. (Russia). The export movement of Canadian wheat flour during the 1971-72 crop year amounted to 10.7 million hundredweight (24.7 million bushels of wheat equivalent), slightly below the 1970-71 total of 24.8 million bushels. Cuba was Canada's major customer for wheat flour, taking 5.9 million hundredweight or 13.5 million bushels of wheat equivalent and accounting for a little more than half of the crop year total. U.A.R. and Britain, with imports equivalent to some 1.8 million bushels each, accounted for a combined 14 % of the crop year total and Ceylon imported 1.5 million bushels. Details of wheat flour exports by destination may be found in Table 72 of this publication.

Combined exports of oats, seed oats, barley, rye, flaxseed and rapeseed (including Customs exports of oatmeal and rolled oats, and malt in terms of grain equivalent) amounted to a record 320.1 million bushels during the crop year 1971-72. This figure was 19 % more than the comparable 1970-71 level of 269.9 million and sharply above the ten-year (1960-61 - 1969-70) average of 84.9 million bushels.

Exports of Canadian oats in bulk totalled 10.2 million bushels during 1971-72, a decrease of 22 % from the 13.1 million shipped during the previous year. United States was the principal market for this grain with purchases of 3.5 million bushels. Italy, at 2.7 million bushels was the largest overseas market. Other shipments went to the Netherlands, 1.6 million bushels; Germany West, 1.1 million; Switzerland, 0.5 million; Britain, 0.4 million; Venezuela and Ireland, 0.2 million each.

In addition, exports of Canadian oatmeal and rolled oats amounted to the equivalent of 25 thousand bushels in 1971-72 compared with 23 thousand the year before.

Barley exports, at 224.3 million bushels, reached an all-time high during the 1971-72 crop year, 30 % over the next-to-record figure of 172.3 million of 1970-71. Italy remained Canada's number one market for this grain with imports of 40.2 million bushels, an increase of 7 million bushels over the previous year's total. Japan was our second best market as purchases by this country rose to 30.8 million bushels in 1971-72 registering a gain of 5 million over those of 1970-71. Britain became the third largest importer of barley during 1971-72 with 28.3 million bushels compared with 29.5 million in 1970-71. U.S.S.R. (Russia), the destination of 22.0 million, was in fourth position following an absence of fourteen years. Shipments to other major customers were as follows, with totals for the previous year in brackets, in millions of bushels: Poland, 14.7 (4.5); Roumanie, 13.3 (nil); United States, 13.2 (8.5); Germany West, 11.6 (28.7); Germany East, 11.3 (nil); Israel, 8.2 (4.1); Iraq, 6.0 (4.4); Iran, 5.0 (nil); and the Netherlands, 3.2 (9.9).

Des 478.0 millions de boisseaux de blé en vrac expédiés outre-mer en 1971-72, environ 192.0 millions ont été écoulés à partir de Vancouver-New Westminster. Viennent ensuite, par ordre d'importance les expéditions de 51.7 millions de boisseaux à partir de Montréal, alors que les écoulements depuis Port Cartier, Baie Comeau, Sorel et Churchill ont atteint respectivement 43.0, 42.1, 33.3 et 20.6 millions. Quant au reste, il provenait pour la plupart des ports suivants: (quantités expédiées en millions de boisseaux): Trois Rivières, 19.3; Halifax, 17.5; Saint-Jean Ouest, 15.7; Québec, 14.3; Prince Rupert, 13.9; Victoria, 7.8; Thunder Bay, 5.7; Saint-Jean, 0.9, et Sarnia, 0.3.

Les exportations de blé de semence, d'après les chiffres révisés de la douane canadienne, se sont élevées à 1.0 million de boisseaux, l'Arabie Saoudite et les États-Unis représentant les principaux marchés. De plus, de petites quantités ont été expédiées vers le Venezuela et l'U.R.S.S. (Russie). Les exportations de farine de blé au cours de la campagne agricole 1971-72 ont totalisé 10.7 millions de quintaux (l'équivalent de 24.7 millions de boisseaux de blé), soit légèrement moins qu'en 1970-71 (24.8 millions de boisseaux). Cuba a été le principal client du Canada en farine de blé, intervenant pour 5.9 millions de quintaux ou 13.5 millions de boisseaux et pour un peu plus de la moitié du total de la campagne agricole. La R.A.U. et la Grande-Bretagne, avec des importations équivalentes à 1.8 million de boisseaux chacune, figuraient toutes deux pour 14 % du total de la campagne agricole; quant au Ceylan, il a importé 1.5 million de boisseaux. Pour plus de détails sur les exportations de farine de blé par destination, voir le Tableau 72 de cette publication.

Les exportations combinées d'avoine, d'avoine de semence, d'orge, de seigle, de lin et de colza (y compris les exportations de farine et flocons d'avoine, et de malt déclarées à la douane et exprimées en céréales) ont totalisé un chiffre record de 320.1 millions de boisseaux au cours de la campagne agricole 1971-72. Ce chiffre représente une augmentation de 19 % par rapport à 1970-71 (269.9 millions) et une forte hausse par rapport à la moyenne des dix dernières années (84.9 millions de boisseaux de 1960-61 à 1969-70).

Les exportations d'avoine en vrac se sont chiffrées à 10.2 millions de boisseaux en 1971-72, soit une baisse de 22 % par rapport aux 13.1 millions expédiés l'année précédente. Avec des achats de 3.5 millions de boisseaux, les États-Unis ont constitué le principal marché pour cette céréale alors que l'Italie, avec 2.7 millions de boisseaux, représentait le marché d'outre-mer le plus important. D'autres expéditions ont été effectuées à destination des Pays-Bas (1.6 millions de boisseaux), de l'Allemagne de l'Ouest (1.1 million), de la Suisse (0.5 million), de la Grande-Bretagne (0.4 million), de Venezuela et de l'Irlande (0.2 million chacun).

En outre, les exportations de farine et flocons d'avoine ont représenté l'équivalent de 25,000 boisseaux en 1971-72 contre 23,000 l'année précédente.

Les exportations d'orge (224.3 millions de boisseaux) ont atteint un chiffre sans précédent au cours de la campagne agricole 1971-72, soit 30 % de plus qu'en 1970-71 (172.3 millions). L'Italie reste le numéro un du marché canadien pour cette céréale, avec des achats de 40.2 millions de boisseaux, soit une augmentation de 7 millions de boisseaux par rapport à l'année précédente. Le Japon a été le deuxième meilleur marché avec des achats de 30.8 millions de boisseaux, soit une hausse de 5 millions par rapport à 1970-71. La Grande-Bretagne est devenue le troisième importateur d'orge, avec 28.3 millions de boisseaux contre 29.5 millions en 1970-71. L'U.R.S.S. (Russie), avec 22.0 millions, est en quatrième position après une absence de quatorze ans. Les expéditions en millions de boisseaux vers les autres principaux clients sont les suivantes (les totaux de l'année précédente figurent entre parenthèses): Pologne, 14.7 (4.5); Roumanie, 13.3 (néant); États-Unis, 13.2 (8.5); Allemagne de l'Ouest, 11.6 (28.7); Allemagne de l'Est, 11.3 (néant); Israël, 8.2 (4.1); Irak, 6.0 (4.4); Iran, 5.0 (néant) et les Pays-Bas, 3.2 (9.9).

In addition to the exports of Canadian barley as grain, shipments of malt were the equivalent of 6.3 million bushels, some 14 % below the 1970-71 figure of 7.3 million. Exports of malt during 1971-72 were shipped to twenty-two different destinations with the major markets being Japan, 2.4 million; United States, 0.6 million; Peru and Philippines, 0.5 million each; Venezuela, 0.4 million; Britain, Jamaica and Brazil, 0.3 million each.

Exports of Canadian rye during the 1971-72 crop year, amounted to 10.8 million bushels, and were the largest volume of clearances since 1955-56. Japan continued to be the principal market for this grain importing 7.5 million bushels in 1971-72, some 57 % more than the 1970-71 figure of 4.8 million. Other major markets importing Canadian rye were as follows: Britain, 1.2 million; Netherlands, 0.8 million; Norway, 0.5 million; Philippines and United States, 0.3 million each.

During 1971-72, clearances of Canadian flaxseed moving overseas amounted to an all-time record high of 25.7 million bushels, 21 % above the 21.2 million of 1970-71. The leading market for Canadian flaxseed was the Netherlands with imports amounting to 11.2 million bushels followed by Japan (4.5 million), West Germany (3.7 million), Britain (1.9 million), Belgium and Luxembourg and Spain (0.9 million) each. Relatively smaller shipments of Canadian flaxseed went to some fourteen other destinations. Exports of linseed oil were equivalent to about 1.5 million bushels of flaxseed, the bulk of which was accounted for by shipments to Britain.

In the 1971-72 crop year, trade in rapeseed amounted to 42.6 million bushels, reflecting a 4.2 million bushel decrease from last year's record high of 46.8 million. Japan continued to be Canada's major market for this oilseed with purchases of 22.3 million bushels, surpassing the 1970-71 figure by 6.3 million bushels. Clearances to France, at 7.7 million; the Netherlands, 4.9 million; Italy, 2.8 million; and Germany West, 1.9 million were the major markets during the 1971-72 crop year. Mustard seed exports, at 3.6 million bushels, were 3 % less than the 1970-71 level of 3.7 million. The leading markets in 1971-72 for this product were United States, the Netherlands, Germany West, Japan, Belgium and Luxembourg and France.

#### Delivery Quota Policies

Further modifications were made in delivery quota policies for the 1971-72 crop year. The general framework of the quota system introduced for the previous crop year, however, remained unchanged. The modifications to the system were designed to give producers greater flexibility and to make their deliveries more responsive to market requirements.

The Wheat Board continued to authorize quotas for specific grains, and, if necessary, grades of grain during the 1971-72 crop year. Producers were again able to select one alternate delivery point and delivery quotas were again based on the acreages assigned by producers to the delivery of particular grains.

Some changes, however, were made in the formula to determine a producer's "assignable acreage". The new formula consisted of four parts:

- (a) land seeded to the six quota grains;
- (b) summerfallow acreage;
- (c) land in miscellaneous crop (any crop other than the six quota grains and perennial forage); and,

En plus des exportations d'orge canadienne comme céréale, les expéditions de malt ont représenté l'équivalent de 6.3 millions de boisseaux, soit 14 % de moins qu'en 1970-71 (7.3 millions). Elles étaient destinées à vingt-deux marchés dont les principaux sont: Japon (2.4 millions), États-Unis (0.6 million), Pérou et Philippines (0.5 million chacun), Venezuela (0.4 million), Grande-Bretagne, Jamaïque et Brésil (0.3 million chacun).

Les exportations de seigle au cours de la campagne agricole 1971-72 ont atteint 10.8 millions de boisseaux, soit un sommet depuis 1955-56. Le Japon est demeuré le principal marché pour cette céréale, avec des achats de 7.5 millions de boisseaux ou 57 % de plus qu'en 1970-71 (4.8 millions). Les autres principaux marchés du seigle canadien ont été: Grande-Bretagne (1.2 million), Pays-Bas (0.8 million), Norvège (0.5 million), Philippines et États-Unis (0.3 million chacun).

En 1971-72, les écoulements de lin canadien vers les pays d'outre-mer se sont chiffrés à 25.7 millions de boisseaux (sommet inégalé), soit 21 % de plus qu'en 1970-71 (21.2 millions). Le principal marché a été les Pays-Bas, dont les importations ont atteint 11.2 millions de boisseaux, suivis du Japon (4.5 millions), de l'Allemagne de l'Ouest (3.7 millions), de la Grande-Bretagne (1.9 million), de la Belgique et Luxembourg et de l'Espagne (0.9 million chacun). Des expéditions relativement plus faibles de lin canadien ont eu lieu vers quatorze autres destinations. Les exportations d'huile de lin équivalaient à environ 1.5 million de boisseaux de lin, et ont été pour la plupart absorbées par la Grande-Bretagne.

Au cours de la campagne agricole 1971-72, le commerce du colza s'est chiffré à 42.6 millions de boisseaux, ce qui représente une diminution de 4.2 millions de boisseaux par rapport au chiffre record de l'année précédente (46.8 millions). Le Japon est demeuré le principal marché du Canada pour cet oléagineux, avec des achats de 22.3 millions de boisseaux, soit 6.3 millions de boisseaux de plus qu'en 1970-71. Les autres grands marchés pour la campagne agricole 1971-72 ont été la France (7.7 millions), les Pays-Bas (4.9 millions), l'Italie (2.8 millions) et l'Allemagne de l'Ouest (1.9 million). Les exportations de graines de moutarde (3.6 millions de boisseaux) ont diminué de 3 % par rapport à 1970-71 (3.7 millions). Les marchés dominant en 1971-72 ont été les États-Unis, les Pays-Bas, l'Allemagne de l'Ouest, le Japon, la Belgique et Luxembourg et la France.

#### Contingentement des livraisons

Des modifications supplémentaires ont été apportées au cours de la campagne agricole 1971-72 dans le système des contingents de livraison. Toutefois, la structure générale du système de contingentement de l'année précédente est demeurée inchangée. Les modifications étaient destinées à donner aux céréaliculteurs une plus grande souplesse dans leurs livraisons d'après les demandes du marché.

La Commission du blé a continué d'accorder des contingents pour une céréale définie et, le cas échéant, pour une catégorie de cette céréale pendant l'année agricole 1971-72. Les producteurs ont eu, comme par le passé, la possibilité de choisir un autre point de livraison et les contingents ont été, cette fois encore, établis en fonction des surfaces assignées par les producteurs à la livraison d'une céréale précise.

Des modifications ont toutefois été apportées dans la formule employée au "calcul des surfaces". Cette formule est composée de 4 parties:

- (a) terresensemencées de l'une ou l'autre des six céréales contingentées;
- (b) terres en jachère;
- (c) terresensemencées en cultures diverses (toute récolte autre que les six céréales contingentées et les plantes fourragères vivaces); et

(d) land in perennial forage up one-third of the acreage in the three categories.

Producers were able to allocate their "assignable acreage" to the delivery of any grains they wished. The initial allocation was made when applying for a permit book. However, a producer was given one opportunity to change his acreage assignments. After harvesting was completed producers could submit applications for one general acreage change on or before October 31, 1971. After that date, only changes from specialty markets to deliveries under regular quotas were considered.

Another change in the quota system came with the introduction of "terminating" quotas for wheat, barley and oats. Terminating quotas, identified by the letters "A", "B", "C", and so on, were designed to give the Wheat Board a means to regulate the flow of grain off farms and bring producer deliveries through the crop year more closely in line with market requirements.

Because the concept was new, terminating quotas were handled with caution. Producers were given at least four weeks notice on termination dates and a minimum number of quotas were terminated during the winter months.

#### The International Wheat Agreement 1971

The International Wheat Agreement 1971 (I.W.A.) came into effect on July 1, 1971 to cover the period through June 30, 1974. It consists of two legal instruments - a Wheat Trade Convention and a Food Aid Convention. The International Wheat Council (I.W.C.), established in London, England by the International Wheat Agreement 1949, continued in being for the purpose of administering the Wheat Trade Convention and providing service to the Food Aid Committee, the body established to administer the Food Aid Convention. The International Grains Arrangement 1967 (I.G.A.), the events that led to the International Wheat Agreement 1971, and its provisions, were described in the 1970-71 Annual Report of the Canadian Wheat Board.

The Wheat Trade Convention. - The Wheat Trade Convention 1971 has three main features. The International Wheat Council continues as a forum for international consultation and cooperation, and as an agency for the collection and dissemination of information on the world wheat situation. Secondly, it provides for continuous review of the world wheat market situation through the medium of the Advisory Sub-committee on Market Conditions. Finally, it does not contain any price revisions or related rights and obligations.

Under the 1949 and subsequent International Wheat Agreements Canada alone, of the major exporters, had a firmly established price range with No. 1 Northern being the reference wheat and Fort William/Port Arthur being the reference port. The I.G.A. 1967 was an attempt to strengthen pricing provisions by having firm price ranges established for the principal grades of wheat of all major trading nations. Unfortunately, the I.G.A. minimum prices were breached by certain exporting countries even before the Arrangement became operative.

Prior to the International Wheat Conference in February 1971, the United States rejected the I.G.A. pricing formulae as a basis for negotiating a new agreement. It was proposed that there be a return to the old I.W.A. formula under which only Canada would have a specified price range. The latter proposition was unacceptable to Canada as it could have put her at

(d) terres ensemencées en plantes fourragères vivaces jusqu'à un tiers des surfaces ensemencées de l'une ou l'autre des trois catégories.

Les producteurs ont pu assigner les surfaces ensemencées à la livraison de la céréale de leur choix. La répartition initiale a été fixée au moment de la demande des carnets de permis. Toutefois, le céréaliculteur avait l'autorisation de changer l'assignement de ses surfaces à une seule reprise. Après la récolte, les producteurs pouvaient soumettre des demandes pour un changement de surfaces avant le 31 octobre 1971 ou le jour même, après quoi seuls les changements de marchés de spécialités à des livraisons en vertu des contingents réguliers étaient considérés.

Un autre changement a été apporté au système de contingentement; les contingents "terminaux" pour le blé, l'orge et l'avoine. La Commission du blé a conçu cette formule de contingents terminaux, identifiés par les lettres "A", "B", "C", et ainsi de suite, afin de régulariser l'écoulement des céréales et de faire coïncider les livraisons des céréaliculteurs avec la demande du marché au cours de l'année agricole.

En raison de sa nouveauté, la formule de contingents terminaux a été utilisée avec prudence. Un délai d'au moins quatre semaines après les dates de terminaison a été accordé aux céréaliculteurs et un nombre minimal de contingents ont été coupés durant les mois d'hiver.

#### Accord international de 1971 sur le blé

L'Accord international de 1971 sur le blé (A.I.B.) est entré en vigueur le 1<sup>er</sup> juillet 1971 pour se terminer le 30 juin 1974. Il est composé de deux actes authentiques - la Convention sur le commerce du blé et la Convention sur l'aide alimentaire. Le Conseil international du blé (C.I.B.) établi à Londres en vertu de l'Accord sur le commerce international du blé de 1949, continue de fonctionner dans le but d'administrer la Convention sur le commerce du blé et de fournir les services essentiels au Comité d'aide alimentaire, l'organisme chargé de l'administration de la Convention sur l'aide alimentaire. L'Accord international de 1967 sur les céréales (A.I.C.), les circonstances qui ont amené la mise en vigueur de l'Accord international de 1971 sur le blé et ses clauses ont été exposées dans le rapport annuel 1970-71 de la Commission canadienne du blé.

La Convention sur le commerce du blé. - La Convention de 1971 sur le commerce du blé est composée de trois éléments. En premier lieu, le Conseil international du blé conserve sa fonction de forum pour les consultations et la coopération internationale, ainsi que d'agence chargée de recueillir et de distribuer les renseignements sur la situation mondiale du blé. Cet accord prévoit également une étude continue de la situation mondiale du blé par l'intermédiaire du sous-comité consultatif sur les conditions des marchés. En dernier lieu, l'accord ne contient aucune clause sur les prix, pas plus que sur les droits et les devoirs qui y sont rattachés.

Parmi les grands exportateurs, seul le Canada avait, en vertu des Accords internationaux sur le blé de 1949 et des années suivantes, une échelle de prix bien établie à laquelle le n° 1 du Nord et le port de Fort William/Port Arthur servaient de base de référence. L'A.I.C. de 1967 représentait une tentative à l'affermissement des dispositions sur les prix en créant une échelle de prix solide pour les principales catégories de blé de tous les pays qui font le commerce de cette céréale. Malheureusement, les minima fixés par l'A.I.C. n'ont pas été respectés par certains pays exportateurs avant même que cet accord entre en vigueur.

Les États-Unis avaient, antérieurement à la Conférence internationale sur le blé en février 1971, rejeté la formule d'établissement des prix de l'A.I.C. comme base à un nouvel accord. Il était proposé que l'on revienne à l'ancienne formule de l'A.I.B. en vertu de laquelle seul le Canada aurait une échelle de prix fixe. Le Canada ne pouvait cependant pas accepter un accord qui mettrait ses exportations dans une position

a competitive disadvantage in relation to the other major exporters.

The Conference was unable to reach agreement on either the establishment of reference grades or the establishment of reference points and related price equivalents. Failure to agree on these technical difficulties meant it was not possible to devise meaningful price provisions which met the objectives of market stability and equity of rights and obligations among exporters and between exporting and importing countries.

Consequently, under Article 21 there is a requirement that the Council examine at an appropriate time the questions of prices and related rights and obligations, and, when it judges these matters capable of successful negotiation with the object of bringing them into effect within the life of this Convention to request the Secretary-General of the United Nations Conference on Trade and Development (UNCTAD) to convene a negotiating conference.

In both its November 1971 and July 1972 sessions the Council considered the possibility of action under Article 21 but did not judge the issues as being capable of negotiation at either of those times. Technical difficulties remained the paramount problem. International monetary instability, insufficient trading experience in the new grades of Canadian wheats, anticipated changes resulting from the enlargement of the European Economic Community early in 1973, and lack of preparatory time were cited as other reasons. However, the Council reaffirmed its objective to implement substantive economic provisions within the life of the present Convention, and directed the Executive Committee to keep the matter under continuous review and to report on it at each session of Council.

Despite the absence of price provisions and related rights and obligations, the International Wheat Council continued operating within the framework of the I.W.A. During the 1971-72 crop year (July-June) the I.W.A. had 47 importing countries and 12 exporting countries plus the European Economic Community (E.E.C. and its six member states) participating in the Agreement. The E.E.C., which regularly engages in both import and export activities, is listed simultaneously in the Convention as an exporting country and as an importing country with all the rights and obligations pertaining thereto.

I.W.A. member countries are involved, either as importers or exporters, in over 90 % of the total world trade, commercial and non-commercial, of wheat and flour. However, only commercial sales between members are explicitly subject to the terms of the Wheat Trade Convention. Commercial sales by member exporting countries to member importing countries in 1971-72 amounted to 798 million bushels. This was 41.5 % of total world trade in wheat and flour. Member importing countries purchased over 95 % of their import requirements from other member countries in 1971-72.

The Food Aid Convention. - Eight countries plus the E.E.C. were members of the Food Aid Convention. Overall commitments (including in some cases cash contributions or ocean freight contributions) represented the equivalent of approximately 3,974,000 tons of wheat in 1971-72. Canada's contribution was 110,200 tons (4.0 million bushels) in excess of her obligation of 495,000 metric tons (18.2 million bushels).

Commodities shipped under the Food Aid Convention were wheat, wheat flour, bulgur, corn, cornmeal, sorghum, rolled oats, rolled wheat, corn-soya mix, wheat-soya blend, oats, barley, and rice, as well as agricultural materials.

désavantageuse par rapport à celle de ses concurrents sur les marchés mondiaux.

Un accord n'a pu être atteint aussi bien sur l'établissement des catégories de base que sur la détermination de points de référence et d'une équivalence de prix. Puisque ces difficultés techniques n'ont pas pu être surmontées, il s'est révélé impossible de combiner des dispositions sur les prix qui puissent satisfaire les buts de stabilité du marché et d'égalité de droits et de devoirs parmi les exportateurs et entre les exportateurs et les importateurs.

Par conséquent, en vertu de l'article 21, il est stipulé qu'il est du devoir du Conseil d'examiner la question des prix ainsi que celle des droits et des devoirs qui s'y rattachent; et, lorsqu'il jugera que les différentes questions peuvent être négociées avec de plus grandes chances de succès durant la période couverte par l'accord actuel, de demander au Secrétaire général de l'UNCTAD de réunir une conférence.

Au cours des deux sessions de novembre 1971 et juillet 1972, le Conseil, après avoir étudié s'il devait ou non agir selon l'article 21, a jugé que les points de litige n'étaient pas prêts à être négociés, les difficultés techniques étant toujours le problème majeur. Les raisons secondaires à ce délai ont été: l'instabilité monétaire internationale, une connaissance insuffisante du commerce des nouvelles catégories de blé canadien, des changements anticipés par suite du développement de la C.E.E. au début de 1973 et une période de temps insuffisante à la préparation d'un accord. Le Conseil a toutefois réaffirmé son but d'introduire des dispositions économiques positives durant la période couverte par l'accord actuel et il a chargé le Comité administratif d'étudier la question, de la reviser et d'en présenter un rapport à chaque session du Conseil.

Le Conseil international du blé a, en dépit de l'absence de dispositions sur les prix ainsi que sur les droits et les obligations y afférents, poursuivi ses fonctions au sein de l'A.I.B. Au cours de l'année agricole 1971-72 (juillet à juin), l'A.I.B. couvrait, en vertu de l'accord, 47 pays importateurs et 12 pays exportateurs en plus de la Communauté économique européenne (la C.E.E. et ses six états membres). La C.E.E. qui se livre régulièrement à des importations et à des exportations figure donc sur la liste des importateurs et sur celle des exportateurs avec tous les droits et tous les devoirs que cela impose.

Les pays membres de l'A.I.B. sont engagés, soit comme importateurs, soit comme exportateurs, dans plus de 90 % de la totalité du commerce mondial, à titre commercial ou non, du blé et de la farine de blé. Toutefois, seules les ventes à titre commercial entre membres sont explicitement assujetties aux dispositions de la Convention sur le commerce du blé. Les ventes à titre commercial des pays exportateurs membre de l'A.I.B. à des pays importateurs également membres se sont élevées en 1971-72 à 798 millions de boisseaux. Ce chiffre représente 41.5 % du commerce mondial total de blé et de farine de blé. Les pays importateurs membres de l'A.I.B. ont acheté plus de 95 % des quantités dont ils avaient besoin en 1971-72 des autres pays membres.

La Convention d'aide alimentaire. - Huit pays, plus la C.E.E., faisaient partie de la Convention d'aide alimentaire. Les engagements généraux (y compris les contributions en argent et aux frais de transport maritime) représentaient, en 1971-72, l'équivalent d'environ 3,974,000 tonnes de blé. La participation du Canada a été de 110,200 tonnes (4.0 millions de boisseaux) supérieure à ses engagements qui se chiffrent à 495,000 tonnes métriques (18.2 millions de boisseaux).

Parmi les denrées qui ont été expédiées en vertu de la Convention d'aide alimentaire, on trouve: du blé, de la farine de blé, du boulgour (blé concassé précuit), du maïs, de la farine de maïs, du sorgho, des flocons d'avoine, des flocons de blé, des mélanges de maïs et de soya, des mélanges de blé et de soya, de l'avoine, de l'orge et du riz ainsi que du matériel agricole.

### Quality of Western Canadian Wheat

As indicated by the Canadian Grain Commission's inspections, the grade distribution of the 1971-72 deliveries for the top grade of wheat recorded an increase over the 1970-71 level. During the 1971-72 crop year, some 60.1 % of the inspected wheat graded No. 1 Canada Western Red Spring compared with 43.7 % grading No. 1 and No. 2 Manitoba Northern in 1970-71 and the five-year (1965-66 - 1969-70) average of 43.6 % for No. 1 and No. 2 Northern. Inspections of No. 3 and No. 4 Northern during 1971-72 amounted to 19.8 % of the total as against 31.8 % the previous year and the five-year average of 27.9 %. Inspections of No. 5 and No. 6 wheat at 2.0 % were lower than the 5.2 % the previous year and the five-year average of 3.7 %.

During 1971-72, Amber Durum grades Nos. 1 to 6 C.W. represented 12.3 % of the total inspections compared with 11.4 % in 1970-71 and the five-year average of 4.6 %. Inspections of wheat in the Western Division during the crop year amounted to 293,000 carloads as against 239,000 inspected in 1970-71. The principal inspection centre, Thunder Bay, accounted for 166,000 carloads, representing 57 % of total inspections for 1971-72. Vancouver, with inspections of 101,000 cars, accounted for 35 % of the total.

### Eastern Wheat Crop Slightly Lower

Production of wheat in Eastern Canada in 1971 was estimated at 16.2 million bushels, 5 % below the 1970 harvest. All of the 1971 Eastern wheat crop was grown in Ontario with the exception of an estimated 1,723,000 bushels produced in Québec and in the Maritime Provinces. All but 432,000 bushels of the Ontario crop of 14.5 million, was Winter wheat which yielded an average of 41.3 bushels per acre. During 1971-72 the quantity of Ontario Winter wheat milled into flour amounted to 8,033,000 bushels, 7 % less than the 8,610,000 bushels milled in 1970-71. Deliveries of Ontario Winter wheat from farms were governed by the regulations of the Ontario Winter Wheat Producer's Marketing Board and in the July-June crop year of 1971-72, amounted to some 12.2 million bushels, a decrease of 9 % from the previous year's total of 13.4 million.

### Coarse Grains, Flaxseed and Rapeseed

During 1971, outturns of barley and rapeseed were higher than their comparable 1970 levels while those of oats, rye and flaxseed registered a decline. Production of oats, estimated at 363.5 million bushels, was 1 % below the 1970 crop of 367.8 million. In 1971, production of oats in the Prairie Provinces amounted to 288.0 million bushels, 3 % above the 280.0 million produced in 1970. Barley production in 1971, at a record 601.6 million bushels, was 45 % larger than the previous year's outturn of 415.7 million. During 1971, production of barley in the Prairie Provinces amounted to 570.0 million bushels, 46 % above the 1970 harvest of 391.0 million. In 1971, production of rye, at 21.9 million bushels was 2 % less than the 22.4 million in 1970. In the Prairie Provinces, rye production amounted to 20.5 million bushels, little changed from the 1970 crop of 20.4 million. Canadian production of flaxseed during 1971 amounted to 22.4 million bushels, sharply below the 1970 harvest of 48.9 million. Rapeseed production, estimated at an all-time high of 95.0 million, was 32 % over the next-to-record 72.2 million produced in 1970.

### Qualité du blé de l'Ouest canadien

D'après les inspections de la Commission canadienne des céréales, la répartition par classe des livraisons de 1971-72 indique une augmentation dans la classe supérieure de blé par rapport à 1970-71. Au cours de la campagne agricole 1971-72, 60.1 % du blé inspecté a été classifié blé rouge de printemps n° 1 de l'Ouest canadien alors qu'en 1970-71, 43.7 % était du blé n° 1 et n° 2 du Nord Manitoba et que, la moyenne des cinq dernières années (1965-66 - 1969-70) était à 43.6 % du blé n° 1 et du blé n° 2 du Nord. Les inspections de blé n° 3 et n° 4 du Nord en 1971-72 se sont élevées à 19.8 % du total contre 31.8 % l'année précédente et 27.9 % en moyenne au cours des cinq années. Celles de blé n° 5 et n° 6 n'étaient que de 2.0 % par rapport à 5.2 % l'année précédente et à 3.7 % en moyenne durant cinq ans.

En 1971-72, les classes de blé durum ambré n°s 1 à 6 de l'Ouest canadien représentaient 12.3 % du total des inspections contre 11.4 % en 1970-71 et 4.6 % en moyenne au cours des cinq années. Les inspections de blé dans la Division de l'Ouest durant la campagne agricole se sont chiffrées à 293,000 chargements contre 239,000 en 1970-71. Le principal centre d'inspection, Thunder Bay, a figuré pour 166,000 chargements, soit 57 % du total des inspections en 1971-72. Vancouver, où 101,000 wagons ont été inspectés, est intervenu pour 35 % du total.

### La récolte de l'Est en légère diminution

En 1971, on a estimé la production de blé dans l'Est canadien à 16.2 millions de boisseaux, soit 5 % de moins qu'en 1970. Toute la récolte de l'Est provient de l'Ontario, sauf 1,723,000 boisseaux provenant du Québec et des Provinces Maritimes. À l'exception de 432,000 boisseaux sur 14.5 millions, toute la récolte de l'Ontario a été constituée de blé d'hiver dont le rendement moyen a été de 41.3 boisseaux à l'acre. En 1971-72, la quantité de blé d'hiver de l'Ontario transformée en farine s'est élevée à 8,033,000 boisseaux, soit 7 % de moins qu'en 1970-71 (8,610,000 boisseaux). Les livraisons de blé d'hiver ontarien en provenance des fermes étaient réglementés par l'Ontario Winter Wheat Producer's Marketing Board; au cours de la campagne agricole juillet-juin 1971-72, elles se sont chiffrées à 12.2 millions de boisseaux, soit une baisse de 9 % par rapport à l'année précédente (13.4 millions).

### Céréales secondaires, graines de lin et de colza

En 1971, les récoltes d'orge et de colza ont été supérieures à celles de 1970, tandis que celles d'avoine, de seigle et de lin enregistraient une diminution. La production d'avoine, estimée à 363.5 millions de boisseaux, a baissé de 1 % par rapport à 1970 (367.8 millions). Dans les provinces des Prairies, elle s'est chiffrée à 288.0 million de boisseaux, soit 3 % de plus qu'en 1970 (280.0 millions). La production d'orge en 1971 a atteint le sommet de 601.6 millions de boisseaux et dépassé de 45 % celle de l'année précédente (415.7 millions). Dans les provinces des Prairies, elle s'est élevée à 570.0 millions de boisseaux, soit 46 % de plus qu'en 1970 (391.0 millions). La production de seigle (21.9 millions de boisseaux) a été de 2 % inférieure à celle de 1970 (22.4 millions). Dans les provinces des Prairies, elle s'est chiffrée à 20.5 millions de boisseaux, soit à peu près la même qu'en 1970 (20.4 millions). La production canadienne de lin pour 1971 a atteint 22.4 millions de boisseaux, ce qui représente une baisse très importante par rapport à 1970 (48.9 millions). La production de colza, estimée au chiffre record de 95.0 millions, a surpassé de 32 % celle de 1970 (72.2 millions).

Marketings of Western Canadian oats and barley were again carried on through compulsory crop year Pools, administered by the Canadian Wheat Board. The initial payment for oats, basis No. 2 C.W. in store Thunder Bay, during the 1971-72 crop year, at 60 cents per bushel, was unchanged from the previous year. The initial payment for barley, basis No. 3 C.W. Six-Row, in store Thunder Bay at 91 cents per bushel was 10 cents per bushel less than the adjusted payment of 101 cents per bushel for the 1970-71 crop year.

#### Quality of Oats, Barley, Rye, Flaxseed and Rapeseed Higher than Previous Year

Based on Canadian Grain Commissions' inspections of oats, barley, rye, flaxseed and rapeseed delivered during the crop year 1971-72, each of the five grains recorded showed increases in quality over both the previous year and the five-year averages. Percentages of these grains falling into the higher grades (excluding "Tough" and "Damp") with comparable data for the 1970-71 crop year and the five-year (1965-66 - 1969-70) averages, respectively, in brackets, were as follows: oats, 1 Feed or higher, 94.2 (91.6, 82.2); barley, 1 Feed or higher, 89.0 (83.9, 70.4); rye, 3 C.W. or higher, 94.4 (93.1, 83.1); and flaxseed, 1 C.W. and 2 C.W., 97.7 (97.0, 79.7). During 1971-72 rapeseed No. 1 Canada graded 98.7 % compared with 97.3 % the previous year. Deliveries of the various grains from Western farms in 1971-72 in millions of bushels, with 1970-71 figures in brackets, were as follows: oats, 32.3 (58.3); barley, 295.5 (235.9); rye, 15.5 (11.6); flaxseed, 21.6 (33.7); and rapeseed, 69.8 (61.5).

#### Milling Statistics

Canadian flour mills reporting on a monthly basis for the crop year 1971-72 had a total flour output of 39.1 million hundredweight, 1 % above the 38.5 million hundredweight recorded for the previous crop year. Wheat milled for flour in the crop year under review amounted to 88.1 million bushels yielding an average of one hundredweight (100 pounds) of flour for every 2.3 bushels of milled wheat. Wheat flour exports based on Customs returns (adjusted to remove effect of time lag) for 1971-72 amounted to 10.7 million hundredweight, were little changed from the 10.8 million hundredweight exported during the previous crop year.

The percentage of milling capacity utilized for the crop year 1971-72 averaged 75.9 % compared with 76.9 % for the previous crop year. The highest percentage of utilization for 1971-72 was in the month of September as shown in Table 113.

Manitoba spring wheat was the principal type of wheat milled for flour in Canada during the crop year 1971-72 and represented 82.8 % of the total wheat milled. Ontario winter wheat accounted for 9.1 % of the total.

Total flour produced in 1971-72 amounted to 39,071,806 hundredweight, bran 210,417 tons, shorts 409,848 tons, middlings 33,131 tons, oatmeal 32,560,800 pounds, rolled oats 51,877,232 pounds, pot and pearl barley 2,015,275 pounds, rye flour and corn flour and meal 31,053,350 pounds and buckwheat flour 374,412 pounds.

La commercialisation de l'avoine et de l'orge canadien de l'Ouest s'est encore faite au moyen de mises en commun obligatoires administrées par la Commission canadienne du blé. Durant la campagne agricole 1971-72, le paiement initial pour l'avoine n° 2 de l'Ouest canadien entreposé à Thunder Bay, est demeuré le même que l'année précédente, soit 60 cents le boisseau. Le paiement initial pour l'orge six-rangs n° 3 de l'Ouest canadien, entreposée à Thunder Bay, était de 91 cents le boisseau, soit 10 cents de moins que le paiement révisé de la campagne agricole 1970-71 (101 cents).

#### Meilleure qualité de l'avoine, de l'orge, du seigle, du lin et du colza que l'année précédente

D'après la Commission canadienne des céréales qui a inspecté l'avoine, l'orge, le seigle, le lin et le colza livrés au cours de la campagne agricole 1971-72, chacune des cinq céréales inscrites était d'une qualité supérieure à la moyenne de l'année précédente et à celle des cinq dernières années. Voici les pourcentages de ces céréales (à l'exception du "blé gourd" et du "blé humide") réparties dans les classes supérieures (les données comparables de la campagne agricole 1970-71 et les moyennes des cinq dernières années (1965-66 - 1969-70) figurent entre parenthèses): avoine, à bétail n° 1 ou supérieur, 94.2 (91.6, 82.2); orge, à bétail n° 1 ou supérieur, 89.0 (83.9, 70.4); seigle, n° 3 de l'Ouest canadien ou supérieur, 94.4 (93.1, 83.1); et lin, n° 1 et 2 de l'Ouest canadien, 97.7 (97.0, 79.7). En 1971-72, 98.7 % du colza a été classé n° 1 du Canada contre 97.3 % l'année précédente. Voici quelles ont été les livraisons des divers grains provenant des exploitations de l'Ouest en 1971-72, en millions de boisseaux (les chiffres de 1970-71 figurent entre parenthèses): avoine, 32.3 (58.3); orge, 295.5 (235.9); seigle, 15.5 (11.6); lin, 21.6 (33.7); et colza, 69.8 (61.5).

#### Meunerie

La production totale des minoteries canadiennes ayant rédigé des rapports mensuels au cours de la campagne agricole 1971-72, s'est élevée à 39.1 millions de quintaux, soit une augmentation de 1 % par rapport à l'année précédente (38.5 millions). La quantité de blé transformé en farine s'est élevée à 88.1 millions de boisseaux, ce qui donne un rendement moyen de un quintal (100 livres) de farine pour 2.3 boisseaux de blé moulu. En 1971-72, les exportations de farine de blé calculées d'après les chiffres de la douane canadienne (pondérés afin de compenser les délais) ont totalisé 10.7 millions de quintaux, et ont peu varié par rapport à l'année précédente (10.8 millions).

Au cours de la campagne 1971-72, une moyenne de 75.9 % de la capacité meunière a été utilisée contre 76.9 % lors de campagne précédente. Le plus fort pourcentage d'utilisation a été enregistré au mois de septembre. (Voir Tableau 113)

Le blé de printemps du Manitoba a été le principal type de blé moulu en farine au Canada, et il représentait 82.8 % du volume total du blé moulu. Le blé d'hiver de l'Ontario est intervenu pour 9.1 % du total.

En 1971-72, la production totale de farine s'est élevée à 39,071,806 quintaux, 210,417 tonnes de son, 409,848 tonnes de gru rouge, 33,131 tonnes de gru blanc, 32,560,800 livres de farine d'avoine, 51,877,232 livres de flocons d'avoine, 2,015,275 livres d'orge mondé et perlé, 31,053,350 livres de farine de seigle et farine et tourteau de maïs, ainsi que 374,412 livres de farine de sarrasin.

PRODUCTION OF GRAIN - LA CULTURE DES GRAINS

TABLE 1. Acreage, Yield and Production of Principal Grains, Canada

TABEAU 1. Superficie, rendement et production des principaux grains au Canada

Harvest year — Année récolte		Wheat — Blé	Oats for grain — Avoine à grain	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flaxseed — Graine de lin	Rapeseed — Graine de colza	Total
<u>Acreage - Superficie</u>								
1965 .....	'000 acres	28,301	8,362	6,121	799	2,315	1,435	47,333
1966 .....	"	29,692	7,924	7,461	726	1,918	1,525	49,246
1967 .....	"	30,121	7,436	8,115	685	1,023	1,620	49,000
1968 .....	"	29,422	7,556	8,836	679	1,524	1,052	49,070
1969 .....	"	24,968	7,655	9,535	927	2,341	2,012	47,438
1970 .....	"	12,484	7,149	10,043	1,015	3,368	4,050	38,109
1971 .....	"	19,407	6,831	13,980	957	1,768	5,306	48,249
<u>Yield per acre - Rendement à l'acre</u>								
1965 .....	bushel - boisseaux	22.9	47.8	35.7	22.3	12.6	15.7	
1966 .....	"	27.9	47.3	40.4	23.7	11.5	16.9	
1967 .....	"	19.7	40.9	30.6	17.5	9.2	15.2	
1968 .....	"	22.1	48.0	36.8	19.2	12.9	18.4	
1969 .....	"	27.4	48.5	39.7	17.8	11.8	16.6	
1970 .....	"	26.6	51.5	41.4	22.1	14.5	17.8	
1971 .....	"	27.3	53.2	43.0	22.9	12.7	17.9	
<u>Production</u>								
1965 .....	'000 bu. - '000 boiss.	649,412	399,983	218,300	17,834	29,176	22,600	1,337,305
1966 .....	"	827,338	374,678	301,235	17,220	22,020	25,800	1,568,291
1967 .....	"	592,920	304,178	248,662	11,981	9,378	24,700	1,191,819
1968 .....	"	649,844	362,516	325,373	13,049	19,666	19,400	1,389,848
1969 .....	"	684,276	371,387	378,383	16,493	27,548	33,400	1,511,487
1970 .....	"	331,519	367,850	415,704	22,427	48,932	72,200	1,258,632
1971 .....	"	529,552	363,479	601,628	21,915	22,387	95,000	1,633,961

TABLE 2. Acreage, Yield and Production of Principal Grains, Prairie Provinces

TABEAU 2. Superficie, rendement et production des principaux grains dans les provinces des Prairies

Harvest year — Année récolte		Wheat — Blé	Oats for grain — Avoine à grain	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flaxseed — Grains de lin	Rapeseed — Graine de colza	Total
<u>Acreage - Superficie</u>								
1965 .....	'000 acres	27,790	5,645	5,741	743	2,265	1,435	43,619
1966 .....	"	29,166	5,450	7,010	671	1,883	1,525	45,705
1967 .....	"	29,570	5,090	7,600	628	998	1,620	45,506
1968 .....	"	28,860	5,340	8,330	619	1,502	1,052	45,703
1969 .....	"	24,400	5,630	9,000	859	2,320	2,012	44,221
1970 .....	"	12,000	5,260	9,500	944	3,350	4,050	35,104
1971 .....	"	18,885	5,315	13,312	906	1,762	5,306	45,486

TABLE 2. Acreage, Yield and Production of Principal Grains, Prairie Provinces - Concluded

TABLEAU 2. Superficie, rendement et production des principaux grains dans les provinces des Prairies - fin

Harvest year - Année-récolte	Wheat - Blé	Oats for grain - Avoine à grain	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Rapeseed - Graine de colza	Total	
<u>Yield per acre - Rendement à l'acre</u>								
1965 .....	bushel - boisseau	22.7	48.2	35.2	22.1	12.5	15.7	
1966 .....	" "	27.7	47.3	40.4	23.4	11.4	16.9	
1967 .....	" "	19.4	38.3	30.3	16.7	9.0	15.2	
1968 .....	" "	21.8	46.6	36.1	18.4	12.8	18.4	
1969 .....	" "	27.3	49.4	39.4	17.1	11.8	16.6	
1970 .....	" "	26.0	53.2	41.2	21.6	14.5	17.8	
1971 .....	" "	27.0	54.2	42.8	22.7	12.7	17.9	
<u>Production</u>								
1965 .....	'000 bu. - '000 boiss.	632,000	272,000	202,000	16,400	28,400	22,600	1,173,400
1966 .....	" "	807,000	258,000	283,000	15,700	21,500	25,800	1,411,000
1967 .....	" "	574,000	195,000	230,000	10,467	9,000	24,700	1,043,167
1968 .....	" "	629,000	249,000	301,000	11,400	19,300	19,400	1,229,100
1969 .....	" "	665,000	278,000	355,000	14,658	27,300	33,400	1,373,358
1970 .....	" "	312,500	280,000	391,000	20,427	48,700	72,200	1,124,827
1971 .....	" "	510,000	288,000	570,000	20,520	22,300	95,000	1,503,820

TABLE 3. Acreage, Yield and Production of Principal Grains, Eastern Canada

TABLEAU 3. Superficie, rendement et production des principaux grains dans l'est du Canada

Harvest year - Année-récolte	Wheat - Blé	Oats for grain - Avoine à grain	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Buckwheat - Sarrasin	Corn - Maïs	
<u>Acreage - Superficie</u>								
1965 .....	'000 acres	409	2,657	228	54	48	35	740
1966 .....	" "	400	2,405	301	52	33	32	804
1967 .....	" "	450	2,279	335	54	24	30	870
1968 .....	" "	404	2,138	346	56	22	31	955
1969 .....	" "	408	1,949	375	64	20	30	975
1970 .....	" "	404	1,829	393	66	18	27	1,193
1971 .....	" "	413	1,426	472	50	55	21	1,401
<u>Yield per acre - Rendement à l'acre</u>								
1965 .....	bushel - boisseau	35.6	47.0	47.2	25.3	15.8	19.6	80.2
1966 .....	" "	42.2	47.0	42.9	27.4	15.2	25.8	82.4
1967 .....	" "	19.4	38.3	30.2	16.6	9.0	11.6	50.0
1968 .....	" "	40.4	51.0	53.3	27.4	16.5	26.9	84.9
1969 .....	" "	38.4	46.0	49.0	26.1	12.0	24.3	75.2
1970 .....	" "	42.1	46.4	49.6	27.6	12.7	27.8	84.5
1971 .....	" "	39.3	49.3	51.3	26.8	15.3	27.6	82.5
<u>Production</u>								
1965 .....	'000 bu. - '000 boiss.	14,556	124,983	10,782	1,369	756	688	59,348
1966 .....	" "	16,858	112,941	12,925	1,424	500	824	66,198
1967 .....	" "	16,820	106,678	14,862	1,418	365	767	73,808
1968 .....	" "	16,344	109,116	18,473	1,539	357	846	81,068
1969 .....	" "	15,676	89,687	18,383	1,684	238	722	73,326
1970 .....	" "	17,019	84,850	19,504	1,830	228	648	100,785
1971 .....	" "	16,238	70,300	24,239	1,336	84	593	112,199

PRIMARY ELEVATORS - LES ÉLEVATEURS PRIMAIRES

TABLE 4. Primary Net Receipts of Canadian Grain at Primary Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 4. Arrivages primaires nets de grain canadien aux éleveurs primaires; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year, province and railway - Campagne agricole, province et compagnie de chemins de fer	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Rapeseed - Graine de colza	Mustard seed - Graine de moutarde	Total
	bushels - boisseaux							
1967-68 .....	452,811,285	30,287,228	86,602,350	6,904,482	7,793,806	16,660,750	-	601,059,901
1968-69 .....	419,448,432	41,214,290	81,382,508	3,815,141	15,053,019	12,127,111	3,214,599	576,255,100
1969-70 .....	408,883,080	20,362,101	168,050,654	7,586,901	21,645,602	22,160,974	1,259,701	649,949,013
1970-71 .....	379,846,548	57,172,572	235,464,795	11,579,308	33,066,773	52,004,391	867,920	770,002,307
1971-72:								
Manitoba:								
CPR - CP .....	29,737,165	7,499,275	28,895,932	1,840,159	2,724,463	2,601,094	-	73,298,088
CNR - CN .....	26,913,360	5,262,556	25,780,510	1,359,420	1,758,126	4,254,978	1,883	65,330,833
Total .....	56,650,525	12,761,831	54,676,442	3,199,579	4,482,589	6,856,072	1,883	138,628,921
Saskatchewan:								
CPR - CP .....	191,818,388	4,312,869	67,848,846	4,977,234	6,789,699	10,164,628	667,153	286,578,817
CNR - CN .....	158,970,907	6,914,346	83,725,713	3,998,418	5,799,316	19,585,890	400,558	279,395,148
Total .....	350,789,295	11,227,215	151,574,559	8,975,652	12,589,015	29,750,518	1,067,711	565,973,965
Alberta:								
CPR - CP .....	63,726,949	1,972,031	44,929,083	2,191,333	3,249,464	4,319,708	280,326	120,668,894
CNR - CN .....	32,875,178	2,001,358	23,377,276	739,770	461,564	6,220,746	7,907	65,683,799
NAR .....	4,786,607	851,554	14,172,782	128,993	194,322	7,540,400	-	27,674,658
GSL .....	960,964	13,010	1,132,587	21,084	40,300	878,833	-	3,046,778
Total .....	102,349,698	4,837,953	83,611,728	3,081,180	3,945,650	18,959,687	288,233	217,074,129
British Columbia - Colombie-Britannique:								
CPR - CP .....	86,638	-	6,039	-	-	-	-	92,677
CNR - CN .....	3,295	12,151	6,878	-	-	-	-	22,324
NAR .....	1,660,282	960,147	1,996,956	-	1,254	37,634	-	4,656,273
PGE .....	1,898,156	1,720,926	3,000,452	7,856	139	188,028	-	6,815,557
Total .....	3,648,371	2,693,224	5,010,325	7,856	1,393	225,662	-	11,586,831
Receipts - Total - Arrivages .....	513,437,889	31,520,223	294,873,054	15,264,267	21,018,647	55,791,939	1,357,827	933,263,846

TABLE 5. Primary Net Shipments of Canadian Grain at Primary Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 5. Expéditions primaires nettes de grain canadien à partir des éleveurs primaires; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year, province and railway - Campagne agricole, province et compagnie de chemins de fer	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Rapeseed - Graine de colza	Mustard seed - Graine de moutarde	Total
	bushels - boisseaux							
1967-68 .....	396,688,266	39,048,518	85,936,164	6,974,961	9,758,147	15,221,699	-	553,627,755
1968-69 .....	389,519,335	34,814,330	82,577,545	4,444,470	14,764,502	14,000,462	2,797,420	542,918,064
1969-70 .....	406,421,691	29,732,731	170,150,797	7,014,548	20,286,685	23,623,556	1,202,520	658,432,528
1970-71 .....	460,624,347	44,509,433	222,817,262	10,073,038	29,022,082	48,864,734	1,112,375	817,023,271
1971-72:								
Manitoba:								
CPR - CP .....	31,686,070	8,578,157	29,202,390	1,682,564	3,227,202	2,067,070	15,600	76,459,053
CNR - CN .....	31,479,410	5,792,013	26,769,647	1,223,831	2,121,810	3,402,248	3,501	70,792,460
Total .....	63,165,480	14,370,170	55,972,037	2,906,395	5,349,012	5,469,318	19,101	147,251,513
Saskatchewan:								
CPR - CP .....	210,148,838	6,226,147	66,810,497	3,577,915	6,969,601	7,645,895	676,023	302,054,916
CNR - CN .....	186,089,140	9,920,776	84,744,762	2,844,525	6,071,608	14,709,912	427,176	304,807,899
Total .....	396,237,978	16,146,923	151,555,259	6,422,440	13,041,209	22,355,807	1,103,199	606,862,815
Alberta:								
CPR - CP .....	83,576,353	3,412,613	50,058,750	1,678,172	3,322,991	3,054,641	316,092	145,419,612
CNR - CN .....	43,086,456	4,334,736	26,524,138	559,322	530,128	4,713,781	32,415	79,780,976
NAR .....	5,135,223	862,293	16,497,939	104,152	298,534	6,111,140	-	29,009,281
GSL .....	1,027,409	17,052	1,073,540	12,666	39,297	684,592	-	2,854,556
Total .....	132,825,441	8,626,694	94,154,367	2,354,312	4,190,950	14,564,154	348,507	257,064,425
British Columbia - Colombie-Britannique:								
CPR - CP .....	82,870	-	8,078	-	-	-	-	90,948
CNR - CN .....	3,475	11,556	8,643	-	-	-	-	23,674
NAR .....	1,646,176	888,655	2,026,081	31	1,332	36,135	-	4,598,410
PGE .....	1,817,866	1,542,614	2,909,504	11,610	-	195,154	-	6,476,748
Total .....	3,550,387	2,442,825	4,952,306	11,641	1,332	231,289	-	11,189,780
Shipments - Total - Expéditions .....	595,779,286	41,586,612	306,633,969	11,694,788	22,582,503	42,620,568	1,470,807	1,022,368,533

TABLE 6. Summary of Production of Grain in Canada in 1971 and Primary Marketings by Producers, Crop Year 1971-72

TABLEAU 6. Sommaire de la production de grain au Canada en 1971 et des transactions de première vente par les producteurs; campagne agricole 1971-72

Item - Détail	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Rapeseed - Graine de colza	Total
thousand bushels - milliers de boisseaux							
<b>Western division - Division de l'Ouest</b>							
Production in 1971(1) - Production en 1971(1):							
Manitoba .....	74,000	76,000	94,000	3,280	5,900	12,000	265,180
Saskatchewan .....	345,000	111,000	252,000	11,240	12,900	51,000	783,140
Alberta and British Columbia - Alberta et Colombie-Britannique .....	94,314	106,179	231,389	6,057	3,500	32,000	473,439
<b>Total .....</b>	<b>513,314</b>	<b>293,179</b>	<b>577,389</b>	<b>20,577</b>	<b>22,300</b>	<b>95,000</b>	<b>1,521,759</b>
Producers' marketings(2) - Ventes des producteurs(2):							
At primary elevators - Aux élévateurs primaires:							
Manitoba .....	56,650	12,762	54,676	3,199	4,483	6,856	138,626
Saskatchewan .....	350,790	11,227	151,575	8,976	12,589	29,751	564,908
Alberta and British Columbia - Alberta et Colombie-Britannique .....	105,998	7,531	88,622	3,089	3,947	19,185	228,372
<b>Total .....</b>	<b>513,438</b>	<b>31,520</b>	<b>294,873</b>	<b>15,264</b>	<b>21,019</b>	<b>55,792</b>	<b>931,906</b>
At interior terminal elevators - Aux élévateurs terminus de l'intérieur:							
Manitoba .....	-	-	-	-	-	-	-
Saskatchewan .....	27	-	62	4	93	39	225
Alberta and British Columbia - Alberta et Colombie-Britannique .....	25	-	3	-	-	68	96
<b>Total .....</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>65</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	<b>107</b>	<b>321</b>
At process elevators - Aux élévateurs de conditionnement:							
Manitoba .....	525	90	54	-	107	1,713	2,489
Saskatchewan .....	2,286	643	379	28	3	7,157	10,496
Alberta and British Columbia - Alberta et Colombie-Britannique .....	1,158	17	38	221	320	5,043	6,797
<b>Total .....</b>	<b>3,969</b>	<b>750</b>	<b>471</b>	<b>249</b>	<b>430</b>	<b>13,913</b>	<b>19,782</b>
Platform loadings - Grain chargé à un quai:							
Manitoba .....	28	54	53	2	3	19	159
Saskatchewan .....	14	-	-	-	29	-	43
Alberta and British Columbia - Alberta et Colombie-Britannique .....	6	2	5	12	6	7	38
<b>Total .....</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>14</b>	<b>38</b>	<b>26</b>	<b>240</b>
<b>Total Producers' marketings(2) - Ventes totales des producteurs(2):</b>							
Manitoba .....	57,203	12,906	54,783	3,201	4,593	8,588	141,274
Saskatchewan .....	353,117	11,870	152,016	9,008	12,714	36,947	575,672
Alberta and British Columbia - Alberta et Colombie-Britannique .....	107,187	7,550	88,668	3,322	4,273	24,303	235,303
<b>Total .....</b>	<b>517,507</b>	<b>32,326</b>	<b>295,467</b>	<b>15,531</b>	<b>21,580</b>	<b>69,838</b>	<b>952,249</b>
<b>Eastern division - Division de l'Est</b>							
Production in 1971(1) - Production en 1971(1) .....	16,238	70,300	24,239	1,338	21	-	112,136
Producers' marketings(2) - Ventes des producteurs(2) .....	5,926	48	661	214	9	-	6,858
<b>All Canada - Tout le Canada</b>							
Production in 1971(1) - Production en 1971(1) .....	529,552	363,479	601,628	21,915	22,321	95,000	1,633,895
Producers' marketings(2) - Ventes des producteurs(2) .....	523,433	32,374	296,128	15,745	21,589	69,838	959,107

(1) Production represents gross production estimate by Statistics Canada. - Estimation de la production brute réalisée par Statistique Canada.

(2) Producers' marketings through licensed elevators - Points in Ontario west of Thunder Bay are included in Manitoba figures. - Ventes des producteurs par l'entremise d'élévateurs autorisés - les centres ontariens à l'ouest de Thunder Bay sont compris dans les chiffres du Manitoba.

TABLE 7. Distribution of Primary Shipments of Canadian Grain from Primary Elevators. (1) Crop Year 1971-72

TABLEAU 7. Répartition des expéditions primaires de grain canadien à partir des élévateurs primaires(1); campagne agricole 1971-72

Distribution - Répartition	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Rapeseed - Graine de colza	Total
bushels - boisseaux							
<b>Forwarded(2) - Expédié(2):</b>							
By rail to - Par chemin de fer à:							
Thunder Bay .....	331,655,096	33,191,678	210,250,517	5,045,292	13,928,461	16,425,175	610,496,219
Eastern elevators - Élévateurs de l'Est .....	-	120,492	9,984	-	37,752	38,136	206,364
Pacific seaboard - Côte du Pacifique .....	210,295,079	305,330	51,989,801	5,852,250	6,353,283	23,634,543	298,430,286
Churchill .....	20,124,899	-	5,378,017	-	-	-	25,502,916
Interior terminal elevators - Élévateurs terminus de l'intérieur .....	3,592,548	-	9,247,217	7,309	2,258,086	1,157,428	16,262,588
Process elevators - Élévateurs de conditionnement .....	23,451,867	401,076	21,191,796	474,166	-	1,350,097	46,869,002
<b>Domestic shipments(3) - Expéditions intérieures(3):</b>							
By rail to - Par chemin de fer à:							
Canadian points, western division(4) - Des centres canadiens dans la division de l'Ouest(4) .....	5,435,566	6,332,686	8,361,727	315,771	4,921	15,189	20,465,860
Canadian points, eastern division - Des centres canadiens dans la division de l'Est .....	67,719	1,125,924	204,909	-	-	-	1,398,552
United States points - Des centres aux États-Unis .....	-	109,426	-	-	-	-	109,426
Milled and processed - Grain moulu ou traité .....	1,156,512	-	-	-	-	-	1,156,512
<b>Shipments - Total - Expéditions .....</b>	<b>595,779,286</b>	<b>41,586,612</b>	<b>306,633,968</b>	<b>11,694,788</b>	<b>22,582,503</b>	<b>42,620,568</b>	<b>1,020,897,725</b>

(1) Includes grain milled or processed by primary elevator licensees. - Comprend le grain moulu ou traité par des élévateurs primaires autorisés.

(2) Grain reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui reparait dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.

(3) Grain not reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui ne reparait pas dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.

(4) Includes local sales for feed, seed, etc. - Y compris les ventes locales comme provendes, semences, etc.

TABLE 8. Primary Net Receipts and Shipments of Canadian Grain at Primary Elevators, by Provinces and Crop Districts, Crop Year 1971-72

No.	Province and crop district Province et district agricole	Wheat (except durum) Blé (sauf blé dur)		Durum wheat Blé dur		Oats Avoine	
		Receipts Arrivages	Shipments Expéditions	Receipts Arrivages	Shipments Expéditions	Receipts Arrivages	Shipments Expéditions
		bushels - boisseaux					
<b>Manitoba</b>							
Crop district - District agricole:							
1	Number - Numéro 1	5,267,474	5,528,751	769,194	813,581	533,500	643,811
2	2	5,687,757	6,043,946	353,325	408,166	565,538	753,777
3	3	8,497,733	9,434,384	719,162	979,778	3,544,098	3,756,738
4	4	1,305,905	1,301,619	43,886	22,904	797,296	906,300
5	5	4,115,008	5,349,782	242,737	423,834	3,092,403	3,590,480
6	6	271,415	289,595	-	-	60,651	71,950
7	7	4,107,175	4,204,982	326,566	387,147	593,382	639,316
8	8	5,078,800	5,356,024	256,691	304,193	1,314,926	1,336,824
9	9	3,414,178	3,722,271	127,615	176,355	528,180	521,461
10	10	6,325,045	6,997,879	174,686	225,288	525,414	680,423
11	11	4,357,748	5,286,334	126,889	100,446	528,431	626,008
12	12	1,147,208	1,167,532	3,199	1,489	254,565	315,652
13	13	2,452,677	2,911,739	14,816	9,045	151,757	209,148
14	14	1,457,924	1,700,703	5,712	17,713	233,859	279,489
15	Sub-total - Total partiel	53,486,047	59,295,541	3,164,478	3,869,939	12,724,000	14,331,377
<b>Ontario</b>							
16	Primary elevators in western division - Élévateurs primaires dans la division de l'Ouest	-	-	-	-	37,831	38,793
17	Total(1)	53,486,047	59,295,541	3,164,478	3,869,939	12,761,831	14,370,170
<b>Saskatchewan</b>							
Crop district - District agricole:							
18	Number - Numéro 1A	13,503,988	14,219,286	2,807,280	2,994,336	659,108	914,988
19	1B	10,919,742	12,198,406	645,867	779,700	869,528	1,240,591
20	2A	12,177,978	13,856,785	3,214,915	3,077,838	215,193	318,152
21	2B	17,748,465	21,042,243	7,381,778	6,549,624	628,695	832,119
22	3AN	10,659,018	12,402,832	3,751,948	3,066,540	55,699	88,354
23	3AS	17,137,527	18,860,328	6,692,614	5,264,131	30,282	83,750
24	3BN	15,980,587	19,017,816	8,959,994	8,361,960	218,541	364,438
25	3BS	13,511,972	15,069,114	5,664,784	4,856,510	42,731	115,874
26	4A	4,537,502	4,759,236	1,407,774	1,381,601	6,107	24,323
27	4B	9,026,754	11,485,882	7,531,282	7,511,568	27,931	56,323
28	5A	21,287,037	24,368,873	1,319,491	1,457,071	1,591,959	1,995,501
29	5B	20,142,339	25,163,192	389,994	398,985	1,530,080	2,036,010
30	6A	23,632,737	27,543,600	4,955,818	4,782,364	790,709	1,051,965
31	6B	17,422,373	19,554,464	3,371,285	3,636,324	1,194,957	1,504,357
32	7A	17,663,267	21,194,328	6,391,216	6,711,708	669,910	888,253
33	7B	14,890,905	16,872,101	682,070	827,466	821,966	1,252,492
34	8A	8,724,876	12,376,136	46,867	31,303	284,862	354,470
35	8B	13,500,544	16,962,209	188,422	231,327	212,121	406,324
36	9A	12,576,278	15,185,638	128,056	166,124	729,590	1,275,531
37	9B	10,118,699	11,864,732	95,252	154,296	647,247	1,343,108
38	Total	285,162,588	333,997,201	65,626,707	62,240,776	11,227,216	16,146,923
<b>Alberta</b>							
Crop district - District agricole:							
39	Number - Numéro 1	17,359,927	20,783,092	3,461,626	3,313,393	72,322	240,989
40	2	28,587,858	40,935,133	5,452,630	5,202,656	142,750	461,592
41	3	7,765,637	11,196,279	619,845	652,413	354,151	595,955
42	4	28,766,454	38,389,295	133,044	174,852	1,926,392	4,046,417
43	5	2,278,425	3,031,056	4,993	3,858	1,293,105	2,022,265
44	6	2,846,687	3,732,060	-	-	393,881	729,656
45	7	5,063,078	5,402,468	9,493	8,887	655,352	529,822
46	Sub-total - Total partiel	92,668,066	123,469,383	9,681,631	9,356,059	4,837,953	8,626,694
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>							
Crop district - District agricole:							
47	Number - Numéro 1	429,908	392,976	-	-	293,136	252,612
48	7	3,218,463	3,157,410	-	-	2,400,088	2,190,213
49	Sub-total - Total partiel	3,648,371	3,550,386	-	-	2,693,224	2,442,825
50	Total(2)	96,316,437	127,019,769	9,681,631	9,356,059	7,531,177	11,069,519
<b>Total by province - Total par province</b>							
51	Manitoba(1)	53,486,047	59,295,541	3,164,478	3,869,939	12,761,831	14,370,170
52	Saskatchewan	285,162,588	333,997,201	65,626,707	62,240,776	11,227,216	16,146,923
53	Alberta(2)	96,316,437	127,019,769	9,681,631	9,356,059	7,531,177	11,069,519
54	Total	434,965,072	520,312,511	78,472,816	75,466,774	31,520,224	41,586,612

(1) Manitoba figures include points in Ontario west of Thunder Bay.  
 (2) Alberta figures include country points in British Columbia.

TABLEAU 8. Arrivages et expéditions primaires nets, par province et par district agricole, de grain canadien aux éleveurs primaires; campagne agricole 1971-72

Barley — Orge		Rye — Seigle		Flaxseed — Graine de lin		Rapeseed — Graine de colza		N <sup>o</sup>
Receipts — Arrivages	Shipments — Expéditions	Receipts — Arrivages	Shipments — Expéditions	Receipts — Arrivages	Shipments — Expéditions	Receipts — Arrivages	Shipments — Expéditions	
bushels — boisseaux								
4,309,421	4,475,171	673,207	590,906	870,154	1,005,503	395,138	321,634	1
4,605,666	4,808,586	110,791	94,915	620,888	714,207	520,754	418,285	2
10,237,118	10,410,673	158,568	158,761	938,397	1,089,576	706,669	585,375	3
2,596,493	2,560,581	5,810	1,093	77,656	93,305	83,026	71,500	4
4,158,901	4,213,579	56,555	62,578	307,487	355,013	187,105	158,516	5
180,752	188,654	6,403	5,964	24,714	35,035	9,997	10,061	6
3,866,601	3,894,761	341,187	321,634	258,943	330,025	324,191	252,264	7
5,021,840	5,187,980	474,815	453,817	287,237	357,990	333,011	254,218	8
2,817,060	2,841,319	342,062	284,277	145,710	177,168	378,261	304,832	9
7,850,739	8,030,571	322,851	288,128	276,683	358,910	1,098,237	829,514	10
3,313,001	3,457,241	128,758	118,523	248,390	311,656	1,106,343	889,335	11
2,041,294	2,064,704	26,309	24,821	233,730	285,978	76,722	63,307	12
2,597,694	2,725,133	544,036	496,558	72,110	90,884	1,348,199	1,079,059	13
1,077,294	1,110,601	8,226	4,419	120,489	143,761	288,419	231,418	14
54,673,874	55,969,554	3,199,578	2,906,394	4,482,588	5,349,011	6,856,072	5,469,318	15
2,568	2,483	—	—	—	—	—	—	16
54,676,442	55,972,037	3,199,578	2,906,394	4,482,588	5,349,011	6,856,072	5,469,318	17
7,484,752	7,519,544	1,704,788	1,233,176	652,162	683,703	232,657	161,132	18
6,690,494	6,771,631	509,202	348,632	634,104	647,878	612,890	461,614	19
5,437,413	5,120,867	291,063	181,634	717,160	693,360	156,891	93,816	20
10,712,696	10,813,117	271,307	170,156	1,694,715	1,729,809	283,093	200,289	21
3,567,061	3,726,917	374,701	296,731	315,660	305,760	40,131	30,160	22
3,742,112	3,818,609	172,004	94,122	341,400	347,393	23,387	17,845	23
6,038,197	5,551,234	467,101	358,840	1,144,888	1,103,338	225,064	151,359	24
2,988,086	3,108,495	102,380	49,708	187,289	210,165	14,359	7,724	25
724,207	799,002	109,802	95,370	23,076	21,799	3,740	—	26
2,043,880	1,826,124	529,342	449,138	580,584	510,723	25,530	13,474	27
12,761,701	12,603,353	562,041	328,656	641,556	661,995	1,779,690	1,206,690	28
17,233,061	16,964,218	301,699	161,256	384,899	482,576	4,357,702	3,146,434	29
12,172,059	12,110,670	640,035	428,238	1,131,368	1,203,609	2,565,566	1,841,469	30
8,956,424	9,132,814	1,020,520	782,556	812,442	822,813	1,526,618	1,100,930	31
11,250,940	11,258,614	572,597	378,415	2,480,636	2,470,151	831,816	559,698	32
7,825,381	7,974,496	398,924	288,359	337,599	420,510	1,562,733	1,258,387	33
7,440,201	7,166,210	166,816	137,796	229,892	278,459	4,283,294	3,219,385	34
7,216,055	7,052,740	89,169	75,635	154,330	244,476	3,787,966	2,824,046	35
10,309,728	10,774,691	387,568	287,208	77,418	126,701	3,713,219	2,973,521	36
6,980,111	7,461,912	304,593	276,814	47,636	75,991	3,724,172	3,087,833	37
151,574,559	151,555,258	8,975,652	6,422,440	12,589,014	13,041,209	29,750,518	22,355,806	38
3,113,145	3,520,745	520,992	405,891	599,081	554,252	167,368	108,460	39
16,737,790	18,630,423	1,253,672	991,868	2,350,156	2,477,754	1,692,881	1,214,768	40
13,611,464	15,075,573	530,197	416,983	492,364	518,251	682,906	486,760	41
17,692,064	18,567,234	512,067	341,785	228,117	243,109	5,537,621	4,118,192	42
14,811,573	17,796,302	103,077	69,857	10,837	17,481	1,389,235	988,231	43
4,388,865	5,900,974	13,793	11,148	56,971	89,821	2,168,934	1,712,471	44
13,256,828	14,663,116	147,381	116,780	208,124	290,282	7,320,742	5,935,272	45
83,611,729	94,154,367	3,081,179	2,354,312	3,945,650	4,190,950	18,959,687	14,564,154	46
542,325	503,606	1,648	1,686	—	—	10,472	10,736	47
4,467,999	4,448,700	6,208	9,955	1,393	1,332	215,190	220,553	48
5,010,324	4,952,306	7,856	11,641	1,393	1,332	225,662	231,289	49
88,622,053	99,106,673	3,089,035	2,365,953	3,947,043	4,192,282	19,185,349	14,795,443	50
54,676,442	55,972,037	3,199,578	2,906,394	4,482,588	5,349,011	6,856,072	5,469,318	51
151,574,559	151,555,258	8,975,652	6,422,440	12,589,014	13,041,209	29,750,518	22,355,806	52
88,622,053	99,106,673	3,089,035	2,365,953	3,947,043	4,192,282	19,185,349	14,795,443	53
294,873,054	306,633,968	15,264,265	11,694,787	21,018,645	22,582,502	55,791,939	42,620,567	54

(1) Les chiffres du Manitoba comprennent les données reçues de certains éleveurs situés en Ontario à l'ouest de Thunder Bay.

(2) Les chiffres de l'Alberta comprennent les données reçues de certains éleveurs régionaux situés en Colombie-Britannique.

GRAIN INSPECTIONS - L'INSPECTION DES GRAINS

TABLE 9. Grain Inspected by Grades in Canada, Crop Year 1971-72

TABLEAU 9. Grains inspectés, par classe, au Canada; campagne agricole 1971-72

Grain and grade Grain et classe	Western division - Division de l'Ouest			Eastern division - Division de l'Est		Total  bushels - boisseaux
	Quantity - Quantité		Distribution - Répartition	Quantity - Quantité	Distribution - Répartition	
	cars - wagons	bushels - boisseaux	%	bushels - boisseaux	%	
<b>Western wheat - Blé de l'Ouest</b>						
1 C.W. Red Spring - 1 O.c. Rouge de printemps	176,068	359,354,788	69.69			359,354,788
3 Manitoba Northern - 3 Manitoba du Nord	36,986	75,488,426	14.64			75,488,426
4 Manitoba Northern - 4 Manitoba du Nord	20,948	42,754,868	8.29			42,754,868
5 Wheat - Blé n° 5	5,293	10,803,013	2.09			10,803,013
6 Wheat - Blé n° 6	493	1,006,213	.20			1,006,213
Feed Wheat - Blé fourrager	85	173,485	.03			173,485
Tough Red Spring - Gourd rouge de printemps	11,346	23,157,186	4.49			23,157,186
Damp Red Spring - Humide rouge de printemps	219	446,979	.09			446,979
Rejected Red Spring - Rejeté rouge de printemps	1,145	2,336,945	.45			2,336,945
Others Red Spring - Autres rouges de printemps	83	169,403	.03			169,403
<b>Red Spring wheat - Total - Blé rouge de printemps</b>	<b>252,666</b>	<b>515,691,306</b>	<b>100.00</b>			<b>515,691,306</b>
1 C.W. Amber Durum - 1 O.c. dur ambré	1,944	3,967,704	5.26			3,967,704
2 C.W. Amber Durum - 2 O.c. dur ambré	13,687	27,935,167	37.03			27,935,167
3 C.W. Amber Durum - 3 O.c. dur ambré	9,305	18,991,505	25.17			18,991,505
Extra 4 C.W. Amber Durum - Extra 4 O.c. dur ambré	6,369	12,999,129	17.23			12,999,129
4 C.W. Amber Durum - 4 O.c. dur ambré	4,572	9,331,452	12.37			9,331,452
5 C.W. Amber Durum - 5 O.c. dur ambré	197	402,077	.53			402,077
6 C.W. Amber Durum - 6 O.c. dur ambré	1	2,041	(1)			2,041
Tough C.W. Amber Durum - Gourd O.c. dur ambré	567	1,157,247	1.53			1,157,247
Others C.W. Amber Durum - Autres O.c. dur ambré	320	653,120	.87			653,120
<b>C.W. Amber Durum wheat - Total - Blé dur ambré de l'Ouest canadien</b>	<b>36,962</b>	<b>75,439,442</b>	<b>100.00</b>			<b>75,439,442</b>
C.W. Garnet - O.c. Garnet	5	10,205	.16			10,205
C.W. White Spring - O.c. Blanc de printemps	960	1,959,360	30.17			1,959,360
C.W. Mixed wheat - O.c. Blé mélangé	313	638,833	9.84			638,833
Alberta Winter - D'hiver de l'Alberta	1,904	3,886,064	59.84			3,886,064
<b>Other wheat - Total - Autres blés</b>	<b>3,182</b>	<b>6,494,462</b>	<b>100.00</b>			<b>6,494,462</b>
<b>Western wheat - Total - Blé de l'Ouest</b>	<b>292,810</b>	<b>597,625,210</b>	<b>100.00</b>			<b>597,625,210</b>
<b>Eastern wheat - Blé de l'Est</b>						
<b>Red Spring wheat - Blé rouge de printemps:</b>						
2 C.E. - 2 E.c.				1,513	9.55	1,513
3 C.E. - 3 E.c.				728	4.60	728
4 C.E. - 4 E.c.				428	2.70	428
Tough 3 C.E. - Gourd 3 E.c.				4,340	27.40	4,340
Tough 4 C.E. - Gourd 4 E.c.				1,007	6.36	1,007
Damp 2 C.E. - Humide 2 E.c.				1,004	6.34	1,004
Damp 3 C.E. - Humide 3 E.c.				3,550	22.41	3,550
Damp 4 C.E. - Humide 4 E.c.				2,059	13.00	2,059
Damp 5 C.E. - Humide 5 E.c.				1,017	6.42	1,017
Sample C.E. - Échantillon E.c.				196	1.24	196
<b>Red Spring wheat - Total - Blé rouge de printemps</b>				<b>15,842</b>	<b>100.00</b>	<b>15,842</b>
<b>White Winter wheat - Blé blanc d'hiver:</b>						
1 C.E. - 1 E.c.				92,000	1.10	92,000
2 C.E. - 2 E.c.				7,369,926	88.10	7,369,926
3 C.E. - 3 E.c.				226,276	2.71	226,276
4 C.E. - 4 E.c.				10,000	.12	10,000
5 C.E. - 5 E.c.				4,000	.05	4,000
4 C.E. Special - 4 E.c. spécial				121,998	1.46	121,998
Tough 1 C.E. - Gourd 1 E.c.				7,600	.09	7,600
Tough 2 C.E. - Gourd 2 E.c.				375,286	4.49	375,286
Tough 3 C.E. - Gourd 3 E.c.				138,000	1.65	138,000
Tough 4 C.E. - Gourd 4 E.c.				2,000	.02	2,000
Damp 2 C.E. - Humide 2 E.c.				2,000	.02	2,000
Damp 3 C.E. - Humide 3 E.c.				4,000	.05	4,000
Sample C.E. - Échantillon E.c.				11,880	.14	11,880
<b>White Winter wheat - Total - Blé blanc d'hiver</b>				<b>8,364,966</b>	<b>100.00</b>	<b>8,364,966</b>
<b>Mixed Winter wheat - Blé d'hiver mélangé:</b>						
2 C.E. - 2 E.c.				14,000	58.33	14,000
Tough 2 C.E. - Gourd 2 E.c.				4,000	16.67	4,000
Tough 3 C.E. - Gourd 3 E.c.				6,000	25.00	6,000
<b>Mixed Winter wheat - Total - Blé d'hiver mélangé</b>				<b>24,000</b>	<b>100.00</b>	<b>24,000</b>
<b>Eastern wheat - Total - Blé de l'Est</b>				<b>8,404,808</b>		<b>8,404,808</b>
<b>Wheat - Total - Blé</b>	<b>292,810</b>	<b>597,625,210</b>		<b>8,404,808</b>		<b>606,030,018</b>

(1) Less than 0.005 % - Moins que 0.005 %.

TABLE 9. Grain Inspected by Grades in Canada, Crop Year 1971-72 - Continued

TABLÉAU 9. Grains inspectés, par classe, au Canada; campagne agricole 1971-72 - suite

Grain and grade Grain et classe	Western division - Division de l'Ouest			Eastern division - Division de l'Est		Total
	Quantity - Quantité		Distribution - Répartition	Quantity - Quantité	Distribution - Répartition	
	cars - wagons	bushels - boisseaux	%	bushels - boisseaux	%	
<b>Oats - Avoine</b>						
2 C.W. - 2 O.c.	102	306,714	.89			306,714
Extra 3 C.W. - Extra 3 O.c.	803	2,414,621	6.96			2,414,621
3 C.W. - 3 O.c.	3,536	10,632,752	30.66			10,632,752
Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	1,160	3,488,120	10.06			3,488,120
1 Feed - 1 Fourragère	5,249	15,783,743	45.52			15,783,743
2 Feed - 2 Fourragère	452	1,359,164	3.92			1,359,164
3 Feed - 3 Fourragère	51	153,357	.44			153,357
Mixed feed - Fourragère mélangée	48	144,336	.42			144,336
Tough - Gourde	67	201,469	.58			201,469
Rejected - Rejetée	30	90,210	.26			90,210
Other - Autres	33	99,231	.29			99,231
2 C.E. White - 2 E.c. blanche				4,000	61.54	4,000
3 C.E. - 3 E.c.				2,500	38.46	2,500
Oats - Total - Avoine	11,531	34,673,717	100.00	6,500	100.00	34,680,217
<b>Barley - Orge</b>						
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	644	1,553,972	.52			1,553,972
3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	15,577	37,587,301	12.65			37,587,301
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. à deux rangs	3	7,239	(1)			7,239
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	1,209	2,917,317	.98			2,917,317
3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	7,407	17,873,091	6.01			17,873,091
1 Feed - 1 Fourragère	84,760	204,525,880	68.82			204,525,880
2 Feed - 2 Fourragère	9,855	23,780,115	8.00			23,780,115
3 Feed - 3 Fourragère	834	2,012,442	.68			2,012,442
Tough - Gourde	2,668	6,437,884	2.17			6,437,884
Damp - Humide	98	236,474	.08			236,474
Rejected - Rejetée	74	178,562	.06			178,562
Other - Autres	38	91,694	.03			91,694
3 C.E. Six-Row - 3 E.c. à six rangs				44,000	81.48	44,000
4 C.E. - 4 E.c.				10,000	18.52	10,000
Barley - Total - Orge	123,167	297,201,971	100.00	54,000	100.00	297,255,971
<b>Rye - Seigle</b>						
2 C.W. - 2 O.c.	2,476	5,132,748	43.36			5,132,748
3 C.W. - 3 O.c.	2,914	6,040,722	51.03			6,040,722
4 C.W. - 4 O.c.	103	213,519	1.80			213,519
Ergoty - Ergoté	120	248,760	2.10			248,760
Tough - Gourde	86	178,278	1.51			178,278
Damp - Humide	5	10,365	.09			10,365
Rejected - Rejeté	4	8,292	.07			8,292
Other - Autres	2	4,146	.04			4,146
1 C.E. - 1 E.c.				2,000	6.67	2,000
2 C.E. - 2 E.c.				24,000	80.00	24,000
3 C.E. - 3 E.c.				2,000	6.67	2,000
Tough 2 C.E. - Gourde 2 E.c.				2,000	6.67	2,000
Rye - Total - Seigle	5,710	11,836,830	100.00	30,000	100.00	11,866,830
<b>Flaxseed - Graine de lin</b>						
1 C.W. - 1 O.c.	13,381	27,752,194	96.57			27,752,194
2 C.W. - 2 O.c.	152	315,248	1.10			315,248
3 C.W. - 3 O.c.	87	180,438	.63			180,438
4 C.W. - 4 O.c.	15	31,110	.11			31,110
Tough - Gourde	144	298,656	1.04			298,656
Damp - Humide	11	22,814	.08			22,814
Rejected - Rejeté	41	85,034	.30			85,034
Other - Autres	24	49,776	.17			49,776
Flaxseed - Total - Graine de lin	13,855	28,735,270	100.00			28,735,270
<b>Rapeseed - Graine de colza</b>						
1 Canada	22,529	52,492,570	98.65			52,492,570
2 Canada	44	102,520	.19			102,520
3 Canada	24	55,920	.11			55,920
Other - Autres	240	559,200	1.05			559,200
Rapeseed - Total - Graine de colza	22,837	53,210,210	100.00			53,210,210
<b>Corn - Maïs</b>						
1 C.E. Yellow - 1 E.c. jaune				2,798,782	23.73	2,798,782
2 C.E. Yellow - 2 E.c. jaune				3,863,435	32.76	3,863,435
3 C.E. Yellow - 3 E.c. jaune				555,687	4.71	555,687
4 C.E. Yellow - 4 E.c. jaune				18,000	.15	18,000
5 C.E. Yellow - 5 E.c. jaune				13,203	.11	13,203
Extra Dry 1 C.E. Yellow - Extra sec 1 E.c. jaune				2,676,603	22.69	2,676,603
Extra Dry 2 C.E. Yellow - Extra sec 2 E.c. jaune				1,105,730	9.38	1,105,730
Extra Dry 3 C.E. Yellow - Extra sec 3 E.c. jaune				546,423	4.63	546,423
Extra Dry 4 C.E. Yellow - Extra sec 4 E.c. jaune				28,000	.23	28,000
Extra Dry 5 C.E. Yellow - Extra sec 5 E.c. jaune				6,000	.05	6,000
Tough 1 C.E. Yellow - Gourde 1 E.c. jaune				134,000	1.14	134,000
Tough 2 C.E. Yellow - Gourde 2 E.c. jaune				20,000	.17	20,000
Damp 2 C.E. Yellow - Humide 2 E.c. jaune				4,000	.03	4,000
Moist 1 C.E. Yellow - Mouillé 1 E.c. jaune				2,000	.02	2,000
Moist 2 C.E. Yellow - Mouillé 2 E.c. jaune				18,000	.15	18,000
Sample C.E. - Échantillon E.c.				4,000	.03	4,000
Corn - Total - Maïs				11,793,863	100.00	11,793,863

(1) Less than 0.005 % - Moins que 0.005 %.

TABLE 9. Grain inspected by Grades in Canada, Crop Year 1971-72 - Concluded  
 TABLEAU 9. Grains inspectés, par classe, au Canada; campagne agricole 1971-72 - fin

Grain and grade - Grain et classe	Western division - Division de l'Ouest			Eastern division - Division de l'Est		Total
	Quantity - Quantité		Distribution - Répartition	Quantity - Quantité	Distribution - Répartition	
	cars - wagons	bushels - boisseaux	%	bushels - boisseaux	%	
<b>Buckwheat - Sarrasin</b>						
Tough 1 C.E. - Gourd 1 E.c. ....			91	.90	91	
Tough 2 C.E. - Gourd 2 E.c. ....			6,000	59.46	6,000	
Tough sample - Gourd échantillon .....			2,000	19.82	2,000	
Special C.E. - Spécial E.c. ....			2,000	19.82	2,000	
Buckwheat - Total - Sarrasin .....			10,091	100.00	10,091	
<b>Yellow soybeans - Graine de soya jaune</b>						
1 C. ....			303,844	10.57	303,844	
2 C. ....			1,761,367	61.30	1,761,367	
3 C. ....			56,000	1.95	56,000	
5 C. ....			2,000	.07	2,000	
Tough 1 C. - Gourde 1 C. ....			94,172	3.28	94,172	
Tough 2 C. - Gourde 2 C. ....			450,500	15.68	450,500	
Tough 3 C. - Gourde 3 C. ....			29,500	1.03	29,500	
Damp 1 C. - Humide 1 C. ....			28,000	.97	28,000	
Damp 2 C. - Humide 2 C. ....			132,000	4.59	132,000	
Damp 3 C. - Humide 3 C. ....			14,000	.49	14,000	
Moist 3 C. - Mouillée 3 C. ....			2,000	.07	2,000	
Soybeans - Total - Graine de soya jaune .....			2,873,383	100.00	2,873,383	
<b>Beans - Fèves et haricots</b>						
Extra 1 C.E. Pea Beans - Extra 1 E.c. haricots pois .....			29,727	1.44	29,727	
1 C.E. Pea Beans - 1 E.c. haricots pois .....			1,796,626	86.83	1,796,626	
2 C.E. Pea Beans - 2 E.c. haricots pois .....			88,287	4.27	88,287	
3 C.E. Pea Beans - 3 E.c. haricots pois .....			417	.02	417	
4 C.E. Pea Beans - 4 E.c. haricots pois .....			45,842	2.22	45,842	
1 C.E. Yellow Eye - 1 E.c. haricots à hile jaune .....			300	.01	300	
2 C.E. Yellow Eye - 2 E.c. haricots à hile jaune .....			534	.03	534	
3 C.E. Yellow Eye - 3 E.c. haricots à hile jaune .....			267	.01	267	
4 C.E. Yellow Eye - 4 E.c. haricots à hile jaune .....			100	(1)	100	
Extra 1 C.E. Light Red Kidney - Extra 1 E.c. haricots rouge pâle .....			5,940	.29	5,940	
1 C.E. Light Red Kidney - 1 E.c. haricots rouge pâle .....			82,869	4.00	82,869	
2 C.E. Light Red Kidney - 2 E.c. haricots rouge pâle .....			11,457	.55	11,457	
3 C.E. Light Red Kidney - 3 E.c. haricots rouge pâle .....			1,051	.05	1,051	
Extra 1 C.E. Dark Red Kidney - 1 E.c. haricots rouge foncé .....			667	.03	667	
2 C.E. Dark Red Kidney - 2 E.c. haricots rouge foncé .....			538	.03	538	
2 C.E. Great Northern - 2 E.c. du Grand Nord .....			800	.04	800	
1 C.E. Cranberry - 1 E.c. canneberge .....			1,834	.09	1,834	
3 C.E. Cranberry - 3 E.c. canneberge .....			1,991	.10	1,991	
Beans - Total - Fèves et haricots .....			2,069,247	100.00	2,069,247	
<b>Recapitulation - Récapitulation</b>						
Wheat - Blé .....	292,810	597,625,210	8,404,808		606,030,018	
Oats - Avoine .....	11,531	34,673,717	6,500		34,680,217	
Barley - Orge .....	123,167	297,201,971	54,000		297,255,971	
Rye - Seigle .....	5,710	11,836,830	30,000		11,866,830	
Flaxseed - Graine de lin .....	13,855	28,735,270			28,735,270	
Rapeseed - Graine de colza .....	22,837	53,210,210			53,210,210	
Corn - Mals .....	30	..	11,793,863		11,793,863	
Buckwheat - Sarrasin .....	592	1,403,632	10,091		1,413,723	
Soybeans - Graine de soya .....			2,873,383		2,873,383	
Beans - Fèves et haricots .....			2,069,247		2,069,247	
Mustard seed - Graine de moutarde .....	782	1,765,756			1,765,756	
Pesa - Pois .....	240	577,920			577,920	
<b>Western grain inspected in the eastern division - Grain de l'Ouest inspecté dans la division de l'Est:</b>						
Wheat - Blé .....			123,292		123,292	
Oats - Avoine .....			16,180		16,180	
Barley - Orge .....			40,833		40,833	
Flaxseed - Graine de lin .....			252,037		252,037	
Rapeseed - Graine de colza .....			31,631		31,631	
Pesa - Pois .....			85,594		85,594	
Beans - Fèves et haricots .....			2,694		2,694	
Mustard seed - Graine de moutarde .....			2,505		2,505	
Sunflower seed - Graine de tournesol .....			1,923		1,923	

(1) Less than 0.005 % - Moins que 0.005 %.

## TERMINAL ELEVATORS - LES ÉLÉVATEURS TERMINUS

## THUNDER BAY, ONTARIO

Licensed capacity 105,486,110 bushels at August 1, 1971 - Capacité autorisée au 1<sup>er</sup> août 1971 de 105,486,110 boisseaux

TABLE 10. Primary Net Receipts of Canadian Grain at the Terminal Elevators, Thunder Bay, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 10. Arrivages primaires nets de grain canadien aux élévateurs terminus de Thunder Bay; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year — Campagne agricole	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flaxseed	Rapeseed	Buck-	Mustard seed	Total
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	Graine de lin	Graine de colza	wheat(1)	Grain de moutarde	
bushels - boisseaux									
1967-68 .....	193,147,122	34,162,509	43,766,789	3,473,798	6,385,906	667,044	119,648	149,324	281,872,140
1968-69 .....	175,644,506	26,231,846	47,981,318	2,469,072	8,383,029	1,103,508	—	909,501	262,722,780
1969-70 .....	212,941,867	20,331,241	113,423,424	4,413,440	13,240,325	4,897,615	—	596,271	369,844,183
1970-71 .....	264,439,532	36,725,920	163,792,687	4,205,925	19,492,945	16,163,739	168,026	943,306	505,932,080
1971-72:									
August - Août .....	44,801,949	772,133	8,663,142	336,189	1,070,378	1,276,151	—	16,335	56,936,277
September - Septembre .....	44,442,914	2,160,027	21,216,253	1,359,755	965,740	726,276	—	174,744	71,045,709
October - Octobre .....	22,924,304	7,027,980	37,102,543	488,268	947,037	2,016,892	—	487,022	70,994,046
November - Novembre .....	38,280,232	2,769,212	24,983,363	200,714	1,700,341	1,800,939	—	21,608	69,756,409
December - Décembre .....	32,919,475	3,306,150	4,651,754	341,602	1,567,399	1,310,050	30,455	2,046	44,128,931
January - Janvier .....	6,780,471	817,759	1,498,359	34,319	555,198	295,333	12,302	—	9,993,741
February - Février .....	8,154,997	1,287,115	6,737,105	98,121	737,504	562,211	16,352	16,971	17,610,376
March - Mars .....	7,115,731	1,855,001	7,543,207	103,140	499,247	465,038	—	37,414	17,618,778
April - Avril .....	6,672,838	1,388,596	7,871,862	182,296	801,389	950,878	—	317,215	18,185,074
May - Mai .....	24,106,241	3,041,267	34,410,164	474,471	1,118,649	2,921,355	—	62,024	66,134,171
June - Juin .....	47,355,272	3,230,497	33,498,811	730,079	1,937,781	2,155,209	46,446	—	88,954,095
July - Juillet .....	48,705,328	3,487,621	24,312,145	846,453	2,085,586	1,707,995	18,947	52,578	81,216,653
Receipts - Total - Arrivages .....	332,259,752	31,143,358	212,488,708	5,195,407	13,986,249	16,188,327	124,502	1,187,957	612,574,260

(1) Includes 19,177 bushels of United States buckwheat in 1967-68. - Y compris 19,177 boisseaux de sarrasin des États-Unis en 1967-68.

TABLE 11. Primary Net Shipments of Canadian Grain from the Terminal Elevators, Thunder Bay, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 11. Expéditions primaires nettes de grain canadien à partir des élévateurs terminus de Thunder Bay; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year — Campagne agricole	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flaxseed	Rapeseed	Buck-	Mustard seed	Total
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	Grains de lin	Graine de colza	Sarrasin	Graine de moutarde	
bushels - boisseaux									
1967-68 .....	174,899,316	33,924,542	46,816,548	3,366,831	8,784,608	637,661	119,514	149,123	268,698,163
1968-69 .....	183,785,399	22,350,911	49,451,332	3,347,606	8,174,800	1,132,427	—	903,936	269,146,411
1969-70 .....	221,589,551	30,379,310	104,492,732	3,168,378	13,319,958	4,733,808	—	446,586	378,130,323
1970-71 .....	286,144,306	34,603,958	167,961,018	4,333,190	15,136,301	14,225,366	168,454	918,070	523,490,663
1971-72:									
August - Août .....	L. 40,395,085	2,928,392	12,897,210	401,056	1,338,385	770,806	—	35,103	58,766,037
	R. 177,137	441,927	608,010	6,429	—	31,130	—	—	1,264,633
September - Septembre .....	L. 39,861,297	3,774,622	18,375,410	648,259	1,440,911	1,443,781	—	—	65,544,280
	R. 195,691	351,735	224,921	6,429	23,747	—	—	—	802,523
October - Octobre .....	L. 35,114,640	2,819,886	25,661,380	1,173,277	1,732,088	809,169	—	322,380	67,632,820
	R. 128,382	287,152	233,135	2,280	1,962	—	—	—	652,911
November - Novembre .....	L. 30,741,300	4,459,238	21,864,436	485,501	3,397,943	2,797,613	—	61,574	63,807,605
	R. 158,083	462,459	343,064	17,001	—	—	—	—	980,607
December - Décembre .....	L. 36,831,068	1,588,732	20,014,967	—	1,237,061	937,425	—	330,424	60,939,677
	R. 193,204	788,498	494,757	17,150	—	26,486	—	—	1,520,095
January - Janvier .....	L. —	—	—	—	—	—	—	—	—
	R. 1,420,522	1,090,929	984,797	10,711	68,704	8,790	24,363	—	3,608,816
February - Février .....	L. —	—	—	—	—	—	—	—	—
	R. 2,392,722	1,104,809	2,824,521	16,086	76,660	15,581	24,360	—	6,454,739
March - Mars .....	L. —	—	—	—	—	—	—	—	—
	R. 1,728,504	1,652,294	3,902,122	25,372	47,206	8,911	—	—	7,364,409
April - Avril .....	L. 9,397,817	2,278,949	6,594,019	—	736,629	323,989	—	64,598	19,396,001
	R. 260,436	1,531,116	898,227	33,878	82,528	2,215	—	—	2,808,400
May - Mai .....	L. 34,337,189	3,799,582	29,973,831	1,015,157	3,261,391	4,240,340	—	395,864	77,023,354
	R. 189,234	810,266	392,006	38,200	107,816	—	—	—	1,537,522
June - Juin .....	L. 42,639,972	2,820,390	32,789,302	337,134	1,505,359	1,818,468	—	—	81,910,625
	R. 223,019	606,141	359,643	22,277	113,954	21,666	—	—	1,346,700
July - Juillet .....	L. 46,059,052	2,641,677	24,408,534	1,097,592	1,350,278	1,551,725	53,642	8,818	77,171,318
	R. 141,665	671,113	275,262	—	50,930	—	12,662	—	1,151,632
Total .....	L. 315,377,420	27,111,468	192,579,089	5,157,976	16,000,045	14,693,316	53,642	1,218,761	572,191,717
	R. 7,208,599	9,798,439	11,540,465	195,813	573,507	114,779	61,385	—	29,492,987
Shipments - Total - Expéditions .....	322,586,019	36,909,907	204,119,554	5,353,789	16,573,552	14,808,095	115,027	1,218,761	601,684,704

L. - Lake, R. - Rail includes milled and trucks. - L. - Par les Grands lacs, R. - Par rail - y compris grain moulu et grain transporté par route.

TABLE 12. Receipts and Distribution of Shipments of Canadian Grain at the Terminal Elevators, Thunder Bay, Crop Year 1971-72  
TABLEAU 12. Arrivages et répartition des expéditions de grain canadien, éleveurs terminus de Thunder Bay; campagne agricole 1971-72

Distribution Répartition	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Grain de colza	Buckwheat Sarrasin	Mustard seed Graine de moutarde
bushels - boisseaux								
<b>Receipts - Arrivages</b>								
Received from - Reçu:								
Western region elevators - Des éleveurs de l'Ouest .....	332,259,752	31,143,358	212,488,708	5,195,407	13,986,249	16,188,327	124,502	1,187,957
Receipts - Total - Arrivages .....	332,259,752	31,143,358	212,488,708	5,195,407	13,986,249	16,188,327	124,502	1,187,957
<b>Shipments - Expéditions</b>								
Forwarded(1) - Expédié(1):								
By vessel to - Par bateau aux:								
Eastern elevators - Éleveurs de l'Est .....	308,773,926	18,870,538	172,434,310	1,569,572	2,408,643	681,961	-	-
United States points - Des centres aux États-Unis .....	-	1,474,844	12,932,859	152,221	-	-	-	-
By rail to - Par rail aux:								
Eastern elevators - Éleveurs de l'Est .....	5,034,652	1,437,883	5,425,408	15,007	-	-	-	-
Domestic shipments(2) - Expéditions intérieures(2):								
By vessel to - Par bateau à:								
Canadian points, eastern division - Des centres canadiens dans la division de l'Est .....	1,194,957	322,719	4,843,725	122,738	-	-	-	-
By rail to - Par rail:								
Canadian points, eastern division - Des centres canadiens dans la division de l'Est .....	2,173,947	8,151,618	5,018,258	180,668	570,121	114,779	-	-
United States points - Des centres aux États-Unis .....	-	208,938	-	-	-	-	61,385	-
Milled and processed locally - Moulu et traité dans la région .....	-	-	1,096,799	138	3,386	-	-	-
Exported overseas - Exportations outrre-mer .....	5,408,537	6,443,367	2,368,195	3,313,445	13,591,402	14,111,355	53,642	1,218,761
Shipments - Total - Expéditions ...	322,586,019	36,909,907	204,119,554	5,353,789	16,573,552	14,808,095	115,027	1,218,761

(1) Grain reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui reparait dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.  
(2) Grain not reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui ne reparait pas dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.

TABLE 13. Receipts and Distribution of Screenings Shipments at the Terminal Elevators, Western Division, Crop Year 1971-72  
TABLEAU 13. Arrivages et répartition des expéditions de criblures, éleveurs terminus de la division de l'Ouest; campagne agricole 1971-72

Distribution Répartition	1 Feed screenings Criblures de provende n° 1	2 Feed screenings Criblures de provende n° 2	Uncleaned screenings Criblures non nettoyées	Refuse screenings(1) Criblures de rebut(1)	Pelleted screenings Criblures sphérolées	Total
pounds - livres						
<b>Receipts - Arrivages</b>						
Receipts from western division - Arrivages de la division de l'Ouest ...	279,230	-	29,406	20,428,650	221,935,080	242,672,366
Receipts - Total - Arrivages .....	279,230	-	29,406	20,428,650	221,935,080	242,672,366
<b>Shipments - Expéditions</b>						
Transfer by rail to(2) - Transfert par rail(2) .....	-	-	30,060	12,353,250	32,000	12,415,310
Domestic shipments(3) - Expéditions intérieures(3):						
By rail to - Par rail à:						
Canadian points, western division - Des centres canadiens dans la division de l'Ouest .....	77,133,750	84,000	26,048,130	32,536,660	4,742,390	140,544,930
United States points - Des centres aux États-Unis .....	4,234,000	-	1,184,000	71,200,440	2,653,500	79,271,940
Process elevators - Des éleveurs de conditionnement .....	2,410,780	-	-	15,895,150	-	18,305,930
Exported overseas - Exportations outrre-mer .....	52,951,520	-	-	12,532,800	486,724,709	552,209,029
Shipments - Total - Expéditions ...	136,730,050	84,000	27,262,190	144,518,300	494,152,599	802,747,139

(1) Includes refuse flaxseed and rapeseed. - Comprend les rebuts des graines de lin et de colza.  
(2) Shipments between terminal elevators at Pacific seaboard. - Expéditions entre éleveurs terminus sur la côte du Pacifique.  
(3) Grain not reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui ne reparait pas dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.

PACIFIC COAST - CÔTE DU PACIFIQUE  
 Licensed capacity 28,318,500 bushels at August 1, 1971 - Capacité autorisée au 1<sup>er</sup> août 1971 de 28,318,500 boisseaux

TABLE 14. Primary Net Receipts of Canadian Grain at the Terminal Elevators, Pacific Coast, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 14. Arrivages primaires nets de grain canadien aux éleveurs terminus de la côte du Pacifique; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year Campagne agricole	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Buck-wheat(1) Sarrasin(1)	Mustard seed(2) Graine de moutarde(2)	Total
bushels - boisseaux									
1967-68	143,721,444	234,415	29,263,214	3,320,282	4,512,053	12,733,168	419,738	730,337	194,934,651
1968-69	157,489,559	77,264	12,057,899	1,645,262	6,217,378	12,394,148	767,014	613,055	191,261,579
1969-70	136,525,339	81,870	37,177,570	2,424,576	7,509,292	17,868,502	1,062,204	680,721	203,330,074
1970-71	163,195,490	46,185	46,109,851	5,414,253	9,240,241	31,426,215	1,587,509	476,193	257,495,937
1971-72:									
August - Août	21,465,329	2,886	3,315,413	846,335	538,333	2,064,878	18,807	7,704	28,259,685
September - Septembre	16,964,394	1,015	4,226,368	556,180	470,837	1,698,944	22,414	40,056	23,980,208
October - Octobre	15,850,955	610	2,818,262	460,795	385,767	4,267,901	144,159	29,248	23,957,697
November - Novembre	19,594,234	1,943	4,061,487	460,422	424,563	2,438,553	120,616	36,699	27,138,517
December - Décembre	18,057,071	40,775	3,658,448	394,239	1,028,775	1,060,161	91,982	50,708	24,382,159
January - Janvier	7,788,474	28,643	2,761,297	386,985	1,106,323	2,208,921	73,735	23,194	14,377,572
February - Février	11,792,099	1,919	6,728,143	581,712	1,782,179	3,064,623	250,545	66,686	24,267,906
March - Mars	14,763,228	1,579	5,568,466	714,154	1,155,252	1,432,703	160,285	12,569	23,808,236
April - Avril	21,651,519	65,185	4,965,710	606,681	1,117,971	3,211,299	125,167	14,592	31,758,124
May - Mai	22,217,803	15,345	6,348,769	625,653	716,678	3,237,534	133,002	-	33,294,784
June - Juin	19,981,872	3,469	6,201,030	376,633	132,093	1,865,778	24,609	31,339	28,616,843
July - Juillet	23,082,491	496	1,993,939	320,737	187,275	1,895,105	42,739	29,727	27,552,529
Receipts - Total - Arrivages	213,209,469	163,865	52,647,332	6,330,546	9,046,046	28,446,400	1,208,080	342,522	311,394,260

(1) Includes 3,045 bushels of United States buckwheat in 1969-70. - Y compris 3,045 boisseaux de sarrasin des États-Unis en 1969-70.

(2) Includes 4,933 bushels of United States mustard seed in 1969-70. - Y compris 4,933 boisseaux de graine de moutarde des États-Unis en 1969-70.

TABLE 15. Primary Net Shipments of Canadian Grain from the Terminal Elevators, Pacific Coast, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 15. Expéditions primaires nettes de grain canadien à partir des éleveurs terminus de la côte du Pacifique; campagne agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year Campagne agricole	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Buck-wheat(1) Sarrasin(1)	Mustard seed(2) Graine de moutarde(2)	Total
bushels - boisseaux									
1967-68	143,908,745	1,285,917	29,321,169	3,113,152	5,121,121	11,838,934	400,583	749,965	195,739,586
1968-69	154,447,672	1,026,765	11,637,292	1,961,664	6,194,425	13,253,185	723,403	572,855	189,817,261
1969-70	134,889,490	639,964	36,518,371	2,271,869	7,776,574	17,292,984	1,052,069	568,492	201,009,813
1970-71	167,524,067	1,573,004	47,677,725	5,158,475	8,448,446	31,987,666	1,497,272	490,114	264,356,769
1971-72:									
August - Août	19,897,378	52,706	3,244,524	630,254	201,427	1,164,472	16,744	32,937	25,240,442
R.	37,726	93,704	708	5,357	-	-	-	-	137,495
September - Septembre	20,345,051	-	2,809,981	479,200	716,574	2,060,373	-	13,686	26,424,865
R.	51,299	85,960	6,113	12,857	-	-	-	-	156,229
October - Octobre	18,246,291	-	3,158,043	495,866	250,612	1,655,570	96,744	46,817	23,949,943
R.	46,429	130,959	-	13,679	-	-	-	-	191,067
November - Novembre	18,995,772	-	4,547,338	311,226	833,867	1,879,545	114,089	36,293	26,718,130
R.	23,222	210,854	292	12,857	214	317	-	-	247,756
December - Décembre	15,307,430	-	2,388,380	948,000	1,022,801	2,840,151	13,398	46,206	22,566,366
R.	73,049	244,620	2,292	7,857	-	-	-	-	327,818
January - Janvier	11,990,071	60,226	4,504,457	541,610	1,705,174	3,164,650	226,313	47,880	22,240,381
R.	82,294	329,616	5,548	10,714	-	-	165	-	428,337
February - Février	11,440,717	-	5,682,105	496,079	1,279,852	1,796,888	206,138	-	20,901,779
R.	40,629	272,339	646	428	-	-	-	-	314,042
March - Mars	13,363,437	-	6,332,944	658,331	1,478,596	3,215,335	111,657	68,385	25,228,685
R.	63,170	243,573	2,717	1,072	-	-	-	-	310,532
April - Avril	21,198,443	209,555	5,349,481	343,280	639,661	2,323,483	243,429	-	30,307,332
R.	31,339	228,744	708	-	-	-	-	-	260,791
May - Mai	18,412,509	-	5,649,338	595,000	694,625	2,513,458	96,349	41,848	28,003,127
R.	146,799	207,999	1,196	1,443	-	-	-	864	358,301
June - Juin	22,424,338	-	2,899,188	398,672	308,325	2,391,683	54,647	20,200	28,497,053
R.	175,503	200,442	42,708	2,857	209	-	166	-	421,885
July - Juillet	21,863,765	-	4,039,457	370,532	235,008	2,196,289	57,308	54,346	28,816,705
R.	10,333	171,537	6,561	-	-	-	-	-	188,431
Total	213,485,202	322,487	50,605,236	6,268,050	9,366,522	27,201,897	1,236,816	408,598	308,894,808
R.	781,792	2,420,347	69,489	69,121	423	317	331	864	3,342,684
Shipments - Total - Expéditions	214,266,994	2,742,834	50,674,725	6,337,171	9,366,945	27,202,214	1,237,147	409,462	312,237,492

(1) Includes 3,045 bushels of United States buckwheat in 1969-70. - Y compris 3,045 boisseaux de sarrasin des États-Unis en 1969-70.

(2) Includes 4,933 bushels of United States mustard seed in 1969-70. - Y compris 4,933 boisseaux de graine de moutarde des États-Unis en 1969-70.

O. - Ocean, R. - Rail. - O. - Océan, R. - Rail.

TABLE 16. Receipts and Distribution of Shipments of Canadian Grain at the Terminal Elevators, Pacific Coast, Crop Year 1971-72

TABLEAU 16. Arrivages et répartition des expéditions de grain canadien, élévateurs terminus de la côte de Pacifique; campagne agricole 1971-72

Distribution Répartition	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Buckwheat Sarrasin	Mustard seed Graine de moutarde	Total
bushels - boisseaux									
<b>Receipts - Arrivages</b>									
Received from - Reçu:									
Western region elevators - Des élévateurs de l'Ouest .....	213,209,469	163,865	52,647,332	6,330,546	9,046,046	28,446,400	1,208,080	342,522	311,394,260
Receipts - Total - Arrivages .....	213,209,469	163,865	52,647,332	6,330,546	9,046,046	28,446,400	1,208,080	342,522	311,394,260
<b>Shipments - Expéditions</b>									
Forwarded(1) - Expédié(1):									
To process elevators - Aux élévateurs de conditionnement .....	1,500	33,229	1,976	36,857	-	-	-	-	73,562
Domestic shipments(2) - Expéditions intérieures(2):									
By rail to - Par rail à:									
Canadian points, western division - Des centres canadiens dans la division de l'Ouest .....	779,459	448,412	67,513	32,264	423	317	331	-	1,328,719
United States points - Des centres aux États-Unis .....	833	1,938,706	-	-	-	-	-	864	1,940,403
Exported overseas - Exportations outre-mer .....	213,485,202	322,487	50,605,236	6,268,050	9,366,522	27,201,897	1,236,816	408,598	308,894,808
Shipments - Total - Expéditions ...	214,266,994	2,742,834	50,674,725	6,337,171	9,366,945	27,202,214	1,237,147	409,462	312,237,492

(1) Grain reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui reparaît dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.  
 (2) Grain not reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui ne reparaît pas dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.

CHURCHILL, MANITOBA

Licensed capacity 5,000,000 bushels at August 1, 1971  
 Capacité autorisée au 1<sup>er</sup> août 1971 de 5,000,000 de boisseaux

TABLE 17. Primary Net Receipts of Canadian Grain at the Terminal Elevator, Churchill, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 17. Arrivages primaires nets de grain canadien à l'élévateur terminus de Churchill; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year Campagne agricole	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Total
bushels - boisseaux				
1967-68 .....	21,215,794	-	-	21,215,794
1968-69 .....	22,866,506	-	-	22,866,506
1969-70 .....	21,559,439	-	-	21,559,439
1970-71 .....	23,296,926	-	564,370	23,861,296
1971-72:				
August - Août .....	5,047,076	-	2,040,300	7,087,376
September - Septembre .....	7,373,392	-	2,222,812	9,596,204
October - Octobre .....	5,249,647	-	277,373	5,527,020
November - Novembre .....	-	-	-	-
July - Juillet .....	2,412,307	-	853,651	3,265,958
Receipts - Total - Arrivages .....	20,082,422	-	5,394,136	25,476,558

TABLE 18. Primary Net Shipments of Canadian Grain from the Terminal Elevator, Churchill, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 18. Expéditions primaires nettes de grain canadien à partir de l'élévateur terminus de Churchill; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year Campagne agricole	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Total
bushels - boisseaux				
1967-68 .....	21,542,585	334,000	-	21,876,585
1968-69 .....	22,581,727	304,967	-	22,886,694
1969-70 .....	21,966,708	259,534	-	22,226,242
1970-71 .....	23,551,207	320,721	2,141	23,874,069
1971-72:				
August - Août .....	7,313,656	-	1,467,333	8,780,989
September - Septembre .....	7,275,744	-	2,937,328	10,213,072
October - Octobre .....	5,981,472	229,525	513,333	6,724,330
Shipments - Total - Expéditions .....	20,570,872	229,525	4,917,994	25,718,391

O. - Ocean. - O. - Océan.

TABLE 19. Receipts and Distribution of Shipments of Canadian Grain at the Terminal Elevator, Churchill, Crop Year 1971-72

TABLEAU 19. Arrivages et répartition des expéditions de grain canadien, élévateur terminus de Churchill; campagne agricole 1971-72

Distribution - Répartition	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Total
bushels - boisseaux				
<b>Receipts - Arrivages</b>				
Received from - Reçu: Western region elevators - Des élévateurs de l'Ouest .....	20,082,422	-	5,394,136	25,476,558
Receipts - Total - Arrivages .....	20,082,422	-	5,394,136	25,476,558
<b>Shipments - Expéditions</b>				
Domestic shipments(1) - Expéditions intérieures(1):				
By rail to - Par rail aux:				
Canadian points, western division - Centres canadiens dans la division de l'Ouest .....	-	21,166	-	21,166
Canadian points, eastern division - Centres canadiens dans la division de l'Est .....	-	9,059	-	9,059
By vessel to - Par bateau aux:				
Eastern elevators(2) - Élévateurs de l'Est(2) .....	-	199,300	-	199,300
Exported overseas - Exportations outre-mer .....	20,570,872	-	4,917,994	25,488,866
Shipments - Total - Expéditions .....	20,570,872	229,525	4,917,994	25,718,391

(1) Grain not reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui ne reparaît pas dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.  
 (2) Grain reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui reparaît dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.

CANADIAN GOVERNMENT INTERIOR TERMINAL ELEVATORS

LES ÉLÉVATEURS TERMINUS DE L'INTÉRIEUR SOUS ADMINISTRATION FÉDÉRALE

TABLE 20. Receipts, Shipments and Stocks in Store of Canadian Grain at Canadian Government Interior Terminal Elevators, Crop Year 1971-72

TABLEAU 20. Arrivages, expéditions et stocks entreposés dans les élévateurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale; campagne agricole 1970-71

Item - Détail	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Rapeseed - Graine de colza	Mustard seed - Graine de moutarde	Total
bushels - boisseaux								
<b>Calgary</b>								
Receipts - Arrivages .....	335,043	-	1,751,682	10,505	1,123,964	76,685	80,331	3,378,210
Shipments - Expéditions .....	1,067,277	13,765	1,263,879	10,504	1,082,896	77,195	54,184	3,569,700
Stocks, July 31, 1972 - Stocks au 31 juillet 1972 .....	272,283	2,018	992,352	-	43,803	109	50,031	1,360,596
<b>Edmonton</b>								
Receipts - Arrivages .....	363,149	8,187	77,442	11,074	1,161,418	998,824	38,543	2,658,637
Shipments - Expéditions .....	1,261,757	118,286	77,631	11,074	1,125,798	992,429	18,916	3,605,891
Stocks, July 31, 1972 - Stocks au 31 juillet 1972 .....	60,000	20,799	462	-	42,172	20,330	16,179	159,942
<b>Lethbridge</b>								
Receipts - Arrivages .....	25,610	-	8,866	-	34,998	54,832	41,859	166,165
Shipments - Expéditions .....	786,660	1,556	8,866	-	-	54,832	47,537	899,451
Stocks, July 31, 1972 - Stocks au 31 juillet 1972 .....	-	-	-	-	34,998	330	28,209	63,537
<b>Moose Jaw</b>								
Receipts - Arrivages .....	1,265,913	2,259	2,700,189	6,564	228,446	2,121	156,080	4,361,572
Shipments - Expéditions .....	586,660	4,611	887,500	4,586	147,162	2,121	188,573	1,821,213
Stocks, July 31, 1972 - Stocks au 31 juillet 1972 .....	2,866,317	-	1,812,689	1,978	81,284	-	24,386	4,786,654
<b>Saskatoon</b>								
Receipts - Arrivages .....	68,428	-	4,830,378	-	1,543	187,712	191,295	5,279,356
Shipments - Expéditions .....	1,145,875	7,393	2,305,410	-	270	171,071	198,564	3,828,583
Stocks, July 31, 1972 - Stocks au 31 juillet 1972 .....	883,544	-	2,524,967	-	1,282	27,217	138,570	3,575,580
<b>Total</b>								
Receipts - Arrivages .....	2,058,143	10,446	9,368,557	28,143	2,550,369	1,320,174	508,108	15,843,940
Shipments - Expéditions .....	4,848,229	145,611	4,543,286	26,164	2,356,126	1,297,648	507,774	13,724,838
Stocks, July 31, 1972 - Stocks au 31 juillet 1972 .....	4,082,144	22,817	5,330,470	1,978	203,539	47,986	257,375	9,946,309

TABLE 21. Primary Net Receipts of Canadian Grain by Months at Canadian Government Interior Terminal Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABEAU 21. Arrivages primaires nets de grain canadien, par mois, aux éleveurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Month - Mois	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Buck-wheat Sarrasin	Mustard seed Graine de moutarde	Total
bushels - boisseaux									
1967-68 .....	1,901,809	11,909	1,196,813	7,313	3,667	25,207	2,098	506,294	3,655,110
1968-69 .....	17,481,185	83,393	1,051,127	7,357	63,261	24,041	-	682,524	19,392,888
1969-70 .....	2,675,349	9,389	1,428,966	4,254	201,168	525,012	-	345,916	5,190,054
1970-71 .....	994,146	16,204	1,834,213	22,132	124,042	2,331,749	9,519	526,963	5,858,968
1971-72:									
August - Août .....	188,734	-	27,247	5,794	8,623	4,571	-	42,799	277,768
September - Septembre .....	93,142	-	61,695	3,726	68,781	62,633	-	112,266	402,243
October - Octobre .....	114,558	2,668	331,727	3,706	469,262	33,647	-	68,357	1,023,925
November - Novembre .....	34,823	324	407,707	-	523,012	429,886	-	8,246	1,403,998
December - Décembre .....	49,232	3,056	292,207	-	362,874	473,204	-	6,339	1,186,912
January - Janvier .....	37,560	-	16,079	2,741	490,776	129,150	-	34,534	710,840
February - Février .....	62,404	-	-	5,835	227,519	23,598	2,205	13,518	335,079
March - Mars .....	484,416	-	457,839	2,005	101,687	109,104	2,426	33,697	1,191,174
April - Avril .....	729,382	-	1,316,415	-	154,118	15,732	-	26,034	2,241,681
May - Mai .....	132,762	4,398	1,109,955	2,357	9,869	22,049	-	28,267	1,309,657
June - Juin .....	82,206	-	2,696,082	966	20,395	4,958	8,643	113,613	2,926,863
July - Juillet .....	48,924	-	2,651,604	1,013	113,453	11,642	3,504	20,438	2,850,578
Receipts - Total - Arrivages .....	2,058,143	10,446	9,368,557	28,143	2,550,369	1,320,174	16,778	508,108	15,860,718

TABLE 22. Primary Net Shipments of Canadian Grain by Months from Canadian Government Interior Terminal Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABEAU 22. Expéditions primaires nettes de grain canadien, par mois, à partir des éleveurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Month - Mois	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Buck-wheat Sarrasin	Mustard seed Graine de moutarde	Total
bushels - boisseaux									
1967-68 .....	1,636,541	24,576	1,118,071	7,313	3,667	24,812	2,098	636,808	3,453,886
1968-69 .....	18,844,205	94,820	1,055,232	7,113	58,507	23,872	-	449,204	20,532,953
1969-70 .....	1,505,404	61,742	1,320,114	4,254	199,079	514,360	-	495,096	4,100,049
1970-71 .....	7,004,322	172,185	2,000,958	21,988	123,979	2,342,532	9,519	403,231	12,078,714
1971-72:									
August - Août .....	164,360	-	144,712	5,794	8,623	1,653	-	32,036	357,178
September - Septembre .....	278,009	-	164,907	3,726	6,691	29,711	-	37,441	520,485
October - Octobre .....	249,465	2,668	114,549	3,705	115,761	26,425	-	106,669	619,242
November - Novembre .....	45,997	10,588	73,423	-	297,734	12,324	-	8,648	448,714
December - Décembre .....	378,668	14,638	100,999	-	572,631	87,647	-	17,446	1,172,029
January - Janvier .....	58,730	18,883	73,635	1,084	433,635	179,921	-	21,840	787,728
February - Février .....	860,996	10,588	39,594	4,421	471,384	719,308	2,205	6,722	2,115,218
March - Mars .....	1,262,121	26,413	92,689	2,005	212,314	85,521	2,426	55,947	1,739,436
April - Avril .....	102,904	6,939	25,354	-	29,844	101,715	-	105,839	372,595
May - Mai .....	530,282	37,943	25,260	2,357	176,227	23,162	-	18,149	813,380
June - Juin .....	829,076	13,503	2,265,123	3,072	12,103	21,327	-	80,158	3,224,362
July - Juillet .....	87,621	3,448	1,423,041	-	19,179	8,934	8,517	16,879	1,567,619
Shipments - Total - Expéditions .....	4,848,229	145,611	4,543,286	26,164	2,356,126	1,297,648	13,148	507,774	13,737,986

TABLE 23. Receipts and Distribution of Shipments of Canadian Grain at Canadian Government Interior Terminal Elevators, Crop Year 1971-72

TABLEAU 23. Arrivages et répartition des expéditions de grain canadien, éleveurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale; campagne agricole 1971-72

Distribution Répartition	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Buckwheat Sarrasin	Mustard seed Graine de moutarde	Total
Receipts - Arrivages									
bushels - boisseaux									
Received from - Reçu:									
Western region elevators - Des éleveurs de l'Ouest .....	2,058,143	10,446	9,368,557	28,143	2,550,369	1,320,174	16,778	508,108	15,860,718
Receipts - Total - Arrivages .....	2,058,143	10,446	9,368,557	28,143	2,550,369	1,320,174	16,778	508,108	15,860,718
Shipments - Expéditions									
Forwarded(1) - Expédié(1):									
By rail to - Par rail à:									
Thunder Bay .....	497,246	4,559	3,168,407	-	2,066	-	8,517	152,910	3,833,705
Pacific seaboard - La côte du Pacifique .....	2,682,639	17,647	1,772	-	2,182,716	1,241,091	-	66,371	6,192,236
Churchill .....	750,838	-	-	-	-	-	-	-	750,838
Process elevators - Éleveurs de conditionnement .....	67,423	-	1,168,082	-	-	-	-	-	1,235,505
Domestic shipments(2) - Expéditions intérieures(2):									
By rail to - Par rail à:									
Canadian points, western divi- sion(3) - Des centres canadiens dans la division de l'Ouest(3) ...	101,258	115,950	10,197	572	270	20,070	-	69,424	317,741
Canadian points, eastern division - Des centres canadiens dans la division de l'Est .....	-	-	-	2,500	132,169	-	-	5,855	140,524
United States points - Des centres aux États-Unis .....	-	2,529	1,875	-	-	-	-	210,371	214,775
Weigh and reload - Passage et rechargement:									
By rail to - Par rail à:									
Thunder Bay .....	109,639	2,258	83,053	1,514	11,281	2,121	-	-	209,866
Pacific seaboard - La côte du Pacifique .....	250,610	-	35,313	10,504	18,477	4,171	4,631	2,843	326,549
Churchill .....	15,629	-	2,772	-	-	-	-	-	18,401
Canadian points, western division - Des centres canadiens dans la division de l'Ouest .....	372,947	2,668	71,815	11,074	9,147	28,786	-	-	496,437
Canadian points, eastern division - Des centres canadiens dans la division de l'Est .....	-	-	-	-	-	1,409	-	-	1,409
Shipments - Total - Expéditions ...	4,848,229	145,611	4,543,286	26,164	2,356,126	1,297,648	13,148	507,774	13,737,986

(1) Grain reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui reparaît dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.  
 (2) Grain not reappearing in subsequent visible supply returns. - Grain qui ne reparaît pas dans des données subséquentes sur les approvisionnements visibles.  
 (3) Includes local sales for feed, seed, etc. - Y compris les ventes locales comme provendes, semences, etc.

TABLE 24. Tough and Damp Grain Dried by Storage Position, Crop Year 1971-72

TABLEAU 24. Séchage des grains gourds et humides, selon l'endroit d'entreposage; campagne agricole 1971-72

Grain and position Grain et endroit d'entreposage	Artificial drying - Séchage artificiel			Natural drying Séchage naturel	Total
	Tough Gourd	Damp Humide	Tough and damp Gourd et humide		
Thunder Bay					
bushels - boisseaux					
Wheat - Blé .....	2,647,553	370,586	3,018,139	6,463,215	9,481,354
Durum wheat - Blé dur .....	1,615	11,876	13,491	610,025	623,516
Oats - Avoine .....	-	-	-	26,587	26,587
Barley - Orge .....	2,694	249,264	251,958	3,272,561	3,524,519
Rye - Seigle .....	-	3,978	3,978	44,446	48,424
Flaxseed - Graine de lin .....	15,482	19,610	35,092	147,944	183,036
Rapeseed - Graine de colza .....	-	-	-	7,308	7,308
Buckwheat - Sarrasin .....	-	-	-	2,393	2,393
Total .....	2,667,344	655,314	3,322,658	10,574,479	13,897,137
Pacific coast - Côte du Pacifique					
Wheat - Blé .....	5,269	292,315	297,584	5,096,540	5,394,124
Durum wheat - Blé dur .....	-	-	-	65,057	65,057
Barley - Orge .....	-	-	-	1,615,990	1,615,990
Rye - Seigle .....	2,211	-	2,211	88,512	90,723
Flaxseed - Graine de lin .....	1,152	-	1,152	12,724	13,876
Rapeseed - Graine de colza .....	-	-	-	5,953	5,953
Buckwheat - Sarrasin .....	5,978	59,654	65,632	37,381	103,013
Total .....	14,610	351,969	366,579	6,922,157	7,288,736
Interior - Intérieur					
Wheat - Blé .....	-	-	-	11,993	11,993
Rapeseed - Graine de colza .....	-	-	-	1,007	1,007
Mustard seed - Graine de moutarde .....	-	-	-	2,210	2,210
Total .....	-	-	-	15,210	15,210
Churchill					
Wheat - Blé .....	-	-	-	14,236	14,236
Barley - Orge .....	-	-	-	3,970	3,970
Total .....	-	-	-	18,206	18,206
All positions - Total - Toutes les positions .....	2,681,954	1,007,283	3,689,237	17,530,052	21,219,289

## DOCKAGE - LES DÉCHETS

TABLE 25. Dockage on Car Receipts of Canadian Grain at Terminal Elevators, Western Division, Crop Year 1971-72  
 TABLEAU 25. Déchets dans les arrivages par wagon de grain canadien aux éleveurs terminus de la division de l'Ouest; campagne agricole 1971-72

Elevator and grain - Élevateur et grain	Gross receipts	Net dockage	Dockage - Déchets
	Total Brut des arrivages	Total Net des déchets	
	'000 pounds -	'000 livres	%
<b>Thunder Bay:</b>			
Wheat - Blé .....	20,183,237	552,329	2.74
Oats - Avoine .....	1,061,505	13,236	1.25
Barley - Orge .....	10,159,228	125,144	1.23
Rye - Seigle .....	298,282	7,663	2.57
Flaxseed - Graine de lin .....	878,858	95,699	10.89
Rapeseed - Graine de colza .....	901,615	96,324	10.68
Total Thunder Bay .....	33,482,725	890,395	2.66
<b>Seaboard - Littoral:</b>			
Pacific coast - Côte du Pacifique:			
Wheat - Blé .....	13,007,490	398,932	3.07
Barley - Orge .....	2,553,383	33,482	1.31
Rye - Seigle .....	363,886	12,470	3.43
Flaxseed - Graine de lin .....	430,801	46,299	10.75
Rapeseed - Graine de colza .....	1,250,927	149,844	11.98
Sub-total - Total partiel .....	17,606,487	641,027	3.64
<b>Churchill:</b>			
Wheat - Blé .....	1,195,408	36,687	3.07
Barley - Orge .....	262,489	3,604	1.37
Sub-total - Total partiel .....	1,457,897	40,291	2.76
Seaboard - Total - Littoral .....	19,064,384	681,318	3.57
<b>Canadian Government elevators(1) - Éleveurs sous administration fédérale(1):</b>			
Wheat - Blé .....	70,600	1,746	2.47
Barley - Orge .....	361,775	3,578	.99
Flaxseed - Graine de lin .....	156,728	21,452	13.69
Rapeseed - Graine de colza .....	73,384	8,831	12.03
Canadian Government elevators(1) - Total - Éleveurs sous administration fédérale(1) .....	662,487	35,607	5.37
<b>Western division(1) - Division de l'Ouest(1):</b>			
Wheat - Blé .....	34,456,736	989,694	2.87
Oats - Avoine .....	1,061,505	13,236	1.25
Barley - Orge .....	13,336,875	165,808	1.24
Rye - Seigle .....	662,168	20,133	3.04
Flaxseed - Graine de lin .....	1,466,386	163,451	11.15
Rapeseed - Graine de colza .....	2,225,926	254,999	11.46
All grains(1) - Total - Tous les grains(1) .....	53,209,596	1,607,321	3.02

(1) Does not include the following quantities of special bin or transfer grain on which no dockage was assessed - Ne comprend pas les quantités suivantes de grain de transfert ou de grain entreposé dans des compartiments spéciaux et dont la teneur en déchets n'a pas été évaluée:

Grain	Canadian Government elevators - Éleveurs sous administration fédérale '000 pounds - '000 livres
Wheat - Blé .....	50,280
Oats - Avoine .....	167
Barley - Orge .....	112,182
Rye - Seigle .....	1,293
Flaxseed - Graine de lin .....	8,926
Rapeseed - Graine de colza .....	1,825

RAIL SHIPMENTS OF GRAIN - LES EXPÉDITIONS DE GRAIN PAR VOIE FERRÉE

TABLE 26. Cars of Canadian Grain Unloaded by Months at Thunder Bay, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 26. Wagons de grain canadien déchargés par mois à Thunder Bay; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year Campagne agricole	Wheat Blé		Oats Avoine		Barley Orge		Rye Seigle	
	CPR	CNR	CPR	CNR	CPR	CNR	CPR	CNR
	CP	CN	CP	CN	CP	CN	CP	CN
1967-68 .....	52,515	47,182	5,388	6,356	9,338	9,898	1,017	749
1968-69 .....	51,360	42,063	4,398	4,672	10,931	10,814	734	542
1969-70 .....	62,853	47,759	2,986	3,971	23,965	25,808	1,226	1,036
1970-71 .....	74,713	58,649	6,081	6,606	35,502	35,569	1,138	962
1971-72:								
August - Août .....	12,307	10,298	106	154	2,106	1,566	81	86
September - Septembre .....	12,165	9,972	257	468	5,061	3,845	332	330
October - Octobre .....	6,255	5,277	952	1,511	7,924	7,646	130	115
November - Novembre .....	10,071	9,227	358	616	4,774	5,930	66	36
December - Décembre .....	9,883	6,977	574	517	737	1,262	99	74
January - Janvier .....	2,422	1,034	113	153	255	384	11	6
February - Février .....	2,054	2,206	203	226	1,776	1,112	32	17
March - Mars .....	2,031	1,695	376	235	1,719	1,509	21	32
April - Avril .....	2,354	1,088	212	253	1,480	1,832	41	50
May - Mai .....	7,244	4,813	447	567	7,840	6,561	159	68
June - Juin .....	12,529	10,616	437	634	6,046	7,443	187	139
July - Juillet .....	12,104	11,444	570	552	4,551	5,302	241	154
Cars - Total - Wagons .....	91,419	74,647	4,605	5,886	44,269	44,392	1,400	1,127
	Flaxseed Graine de lin		Rapeseed(1) Graine de colza(1)		Others - Autres		Total	
	CPR	CNR	CPR	CNR	CPR	CNR	CPR	CNR
	CP	CN	CP	CN	CP	CN	CP	CN
1967-68 .....	2,044	1,743	..	..	507	577	70,809	66,505
1968-69 .....	2,597	2,150	..	..	764	757	70,784	60,998
1969-70 .....	4,331	3,932	..	..	1,103	2,329	96,464	84,835
1970-71 .....	6,093	4,976	..	..	3,691	6,053	127,218	112,815
1971-72:								
August - Août .....	267	344	271	385	148	40	15,286	12,873
September - Septembre .....	276	260	138	225	150	125	18,379	15,225
October - Octobre .....	328	201	490	501	331	163	16,410	15,414
November - Novembre .....	473	462	368	533	356	108	16,466	16,912
December - Décembre .....	556	318	329	333	17	13	12,195	9,494
January - Janvier .....	169	148	75	81	39	4	3,084	1,810
February - Février .....	182	239	128	160	48	8	4,423	3,968
March - Mars .....	135	156	81	150	69	23	4,432	3,800
April - Avril .....	221	223	203	256	242	142	4,753	3,844
May - Mai .....	375	236	647	754	289	57	17,001	13,056
June - Juin .....	595	452	406	629	131	51	20,331	19,984
July - Juillet .....	593	512	382	419	201	88	18,642	18,471
Cars - Total - Wagons .....	4,170	3,551	3,518	4,426	2,021	822	151,402	134,851

(1) From 1967-68 to 1970-71 included in others. - Compris dans autres grains pour les années 1967-68 à 1970-71.

TABLE 27. Cars of Canadian Grain Unloaded by Months at the Pacific Coast, Crop Years 1967-68 to 1971-72  
 TABLEAU 27. Wagons de grain canadien déchargés par mois sur la côte du Pacifique; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year Campagne agricole	Wheat Blé			Oats Avoine			Barley Orge			Rye Seigle		
	CPR CP	CNR CN	Others Autres	CPR CP	CNR CN	Others Autres	CPR CP	CNR CN	Others Autres	CPR CP	CNR CN	Others Autres
1967-68 .....	44,347	33,412	115	23	39	1	8,299	4,701	3	965	810	1
1968-69 .....	47,161	38,268	185	2	12	1	3,549	1,882	19	550	344	3
1969-70 .....	38,667	33,948	50	16	7	-	9,279	7,293	89	662	613	1
1970-71 .....	50,207	33,947	86	-	11	-	11,065	8,703	67	1,565	1,230	3
1971-72:												
August - Août .....	6,514	4,229	13	-	-	-	659	714	17	198	222	2
September - Septembre .....	5,473	3,126	4	-	-	-	853	911	14	191	81	-
October - Octobre .....	5,187	2,734	14	-	-	-	597	561	6	139	89	2
November - Novembre .....	6,000	3,829	9	-	-	-	1,006	696	4	126	108	-
December - Décembre .....	5,874	3,276	8	-	12	-	783	732	4	142	65	-
January - Janvier .....	1,812	2,239	-	2	7	-	396	807	-	88	111	1
February - Février .....	3,322	2,780	3	-	-	-	1,051	1,881	-	154	145	-
March - Mars .....	2,867	4,835	-	1	-	-	945	1,457	-	153	219	-
April - Avril .....	6,355	4,846	-	5	14	-	979	1,171	-	200	105	-
May - Mai .....	6,809	4,601	-	-	6	-	1,556	1,134	4	225	83	-
June - Juin .....	5,419	4,538	3	-	-	1	1,555	1,015	2	124	61	1
July - Juillet .....	6,678	4,828	-	-	-	-	437	402	-	66	92	-
Cars - Total - Wagons .....	62,310	45,861	54	8	39	1	10,817	11,481	51	1,806	1,381	6
	Flaxseed Graine de lin			Rapeseed(1) Graine de colza(1)			Others Autres			Total		
	CPR CP	CNR CN	Others Autres	CPR CP	CNR CN	Others Autres	CPR CP	CNR CN	Others Autres	CPR CP	CNR CN	Others Autres
1967-68 .....	1,942	849	5	..	..	..	3,082	4,931	14	58,658	44,742	139
1968-69 .....	2,510	1,157	2	..	..	..	3,411	4,864	8	57,183	46,527	218
1969-70 .....	2,669	1,796	4	..	..	..	4,082	8,090	10	55,355	51,747	154
1970-71 .....	3,439	1,847	2	..	..	..	6,477	12,861	42	72,753	58,599	200
1971-72:												
August - Août .....	220	78	1	293	749	4	116	72	-	8,000	6,064	37
September - Septembre .....	202	55	-	253	590	2	168	113	-	7,140	4,876	20
October - Octobre .....	151	49	-	577	1,481	18	117	117	-	6,768	5,031	40
November - Novembre .....	154	61	-	379	798	10	179	144	-	7,844	5,636	23
December - Décembre .....	382	129	-	141	356	4	259	176	-	7,581	4,746	16
January - Janvier .....	300	278	-	253	820	7	359	195	-	3,210	4,457	8
February - Février .....	634	292	-	391	1,120	2	420	167	-	5,972	6,385	5
March - Mars .....	344	296	-	193	510	1	130	80	-	4,633	7,397	1
April - Avril .....	498	105	-	428	1,137	2	70	59	-	8,535	7,437	2
May - Mai .....	248	135	1	425	1,161	3	104	103	5	9,367	7,223	13
June - Juin .....	62	6	-	334	555	2	124	80	-	7,618	6,255	9
July - Juillet .....	64	35	-	241	656	1	94	91	-	7,580	6,104	1
Cars - Total - Wagons .....	3,259	1,519	2	3,908	9,933	56	2,140	1,397	5	84,248	71,611	175

(1) From 1967-68 to 1970-71 rapeseed included in others. - Compris dans autres grains pour les années 1967-68 à 1970-71.

TABLE 28. Cars of Canadian Grain Unloaded by Months at the Canadian Government Interior Terminal Elevators and Churchill, Crop Years 1967-68 to 1971-72

TABLEAU 28. Wagons de grain canadien déchargés par mois aux éleveurs terminus de l'Intérieur sous administration fédérale et à Churchill; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year - Campagne agricole	Canadian Government - Administration fédérale												
	Wheat - Blé		Oats - Avoine		Barley - Orge			Rye - Seigle		Flaxseed - Graine de lin			
	CPR - CP	CNR - CN	CPR - CP	CNR - CN	CPR - CP	CNR - CN	Others - Autres	CPR - CP	CNR - CN	CPR - CP	CNR - CN	Others - Autres	
1967-68 .....	343	642	1	3	355	140	-	4	-	2	-	-	
1968-69 .....	5,605	3,890	11	17	330	94	2	1	-	27	12	-	
1969-70 .....	331	1,089	1	2	466	119	-	2	-	27	102	-	
1970-71 .....	327	167	5	-	566	165	-	5	3	26	42	-	
1971-72:													
August - Août .....	41	44	-	-	5	5	-	-	3	4	-	-	
September - Septembre .....	32	16	-	-	18	6	-	2	-	21	17	-	
October - Octobre .....	41	15	-	1	105	22	-	1	1	140	115	21	
November - Novembre .....	7	7	-	-	116	41	-	-	-	124	141	9	
December - Décembre .....	18	5	1	-	90	24	-	-	-	95	100	3	
January - Janvier .....	8	5	-	-	6	-	-	-	1	135	155	1	
February - Février .....	24	4	-	-	-	-	-	2	-	60	63	-	
March - Mars .....	236	9	-	-	41	162	-	-	1	10	53	-	
April - Avril .....	340	33	-	-	55	519	-	-	-	41	41	-	
May - Mai .....	21	42	-	2	57	222	-	1	-	4	1	-	
June - Juin .....	7	31	-	-	55	27	-	-	-	1	-	-	
July - Juillet .....	9	16	-	-	10	4	-	-	-	-	-	-	
Cars - Total - Wagons .....	784	227	1	3	558	1,032	-	6	6	635	686	34	
	Canadian Government - Administration fédérale									Churchill			
	Rapeseed(1) - Grains de colza(1)			Others - Autres			Total			Wheat - Blé	Barley - Orge	Others - Autres	Total
	CPR - CP	CNR - CN	Others - Autres	CPR - CP	CNR - CN	Others - Autres	CPR - CP	CNR - CN	Others - Autres	CNR - CN	CNR - CN	CNR - CN	
1967-68 .....	..	..	..	184	101	-	889	886	-	11,301	-	-	11,301
1968-69 .....	..	..	..	252	118	-	6,226	4,131	2	11,946	-	-	11,946
1969-70 .....	..	..	..	159	228	-	986	1,540	-	11,501	-	-	11,501
1970-71 .....	..	..	..	368	941	46	1,297	1,318	46	12,491	253	-	12,744
1971-72:													
August - Août .....	-	1	-	-	2	-	50	55	-	2,702	903	-	3,605
September - Septembre .....	-	15	-	8	1	-	81	55	-	4,003	985	-	4,988
October - Octobre .....	1	4	1	12	3	-	300	161	22	2,846	125	-	2,971
November - Novembre .....	26	168	28	2	-	-	275	357	37	-	-	-	-
December - Décembre .....	29	179	42	-	-	-	233	308	45	-	-	-	-
January - Janvier .....	-	68	2	3	-	-	152	229	3	-	-	-	-
February - Février .....	-	-	2	4	-	-	90	67	2	-	-	-	-
March - Mars .....	1	29	15	3	-	-	291	254	15	-	-	-	-
April - Avril .....	-	5	-	-	-	-	436	598	-	-	-	-	-
May - Mai .....	1	7	-	1	-	-	85	274	-	-	-	-	-
June - Juin .....	-	2	-	10	11	-	73	71	-	-	-	39	39
July - Juillet .....	-	2	-	5	2	-	24	24	-	1,211	385	26	1,622
Cars - Total - Wagons .....	58	480	90	48	19	-	2,090	2,453	124	10,762	2,398	65	13,225

(1) From 1967-68 to 1970-71 rapeseed included in others. - Compris dans autres grains pour les années 1967-68 à 1970-71.

LAKE SHIPMENTS OF GRAIN - LES EXPÉDITIONS DE GRAIN PAR LES GRANDS LACS

TABLE 29. Lake Shipments of Canadian Grain from Thunder Bay by Ports of Unload, Season of Navigation 1972

TABLEAU 29. Expéditions de grain canadien par les Grand Lacs à partir de Thunder Bay, selon les ports de déchargement; saison de navigation 1972

Port of unload — Port de déchargement	Wheat (except durum) — Blé (sauf blé dur)	Durum wheat — Blé dur	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flaxseed — Graine de lin	Rapeseed — Graine de colza	Mustard seed — Graine de moutarde
bushels - boisseaux								
To Canadian ports - À destination de ports canadiens:								
Port McNicoll .....	9,979,475	—	622,743	479,436	—	—	—	—
Midland .....	17,992,068	241,536	3,038,706	486,932	—	—	—	—
Collingwood .....	576,252	—	949,971	527,176	—	—	—	—
Owen Sound .....	5,143,784	—	790,395	684,628	—	—	—	—
Coderich .....	5,287,745	766,797	2,559,295	1,541,334	—	—	—	—
Sarnia .....	8,311,180	880,030	69,089	—	—	—	—	—
Walkerville .....	—	—	—	—	212,650	—	—	—
Port Colborne .....	14,060,167	692,422	253,467	997,806	—	—	—	—
Toronto .....	6,305,620	383,385	536,771	5,050,742	32,006	1,246,053	—	—
Kingston .....	4,195,641	—	—	1,043,103	—	—	—	—
Prescott .....	5,548,821	—	2,690,577	3,432,924	—	—	—	—
Montréal .....	52,909,804	16,519,217	6,538,671	20,507,847	108,421	—	—	—
Sorel .....	22,799,979	6,555,603	664,365	11,247,192	123,647	—	—	—
Trois-Rivières .....	22,447,661	580,552	1,289,370	8,248,683	—	—	—	—
Québec .....	20,226,864	1,285,330	4,324,908	19,781,246	250,920	400,148	967,087	—
Baie-Comeau .....	38,236,194	10,062,128	—	34,375,946	88,000	209,033	2,356,780	—
Port-Cartier .....	38,803,726	9,806,560	—	41,885,705	—	—	—	—
Halifax .....	3,552,665	—	46,744	509,393	—	—	—	—
Other Maritime ports - Autres ports des Maritimes .....	461,612	—	245,812	309,357	—	—	—	—
Canadian ports - Total - Ports Canadiens .....	276,839,258	47,773,560	24,620,884	151,109,450	1,134,171	1,855,234	3,323,867	—
To United States ports - À destination de ports américains:								
Buffalo .....	—	—	848,907	475,195	152,221	—	—	—
Chicago .....	—	—	755,750	420,288	—	—	—	—
Duluth-Superior .....	—	—	—	1,186,512	—	—	—	—
Manitowoc .....	—	—	—	2,229,579	—	—	—	—
Milwaukee .....	—	—	—	10,751,863	—	—	—	—
United States ports - Total - Ports américains .....	—	—	1,604,657	15,063,437	152,221	—	—	—
Overseas - Outre-mer .....	4,495,816	2,626,569	4,381,183	2,367,309	3,151,425	12,577,135	15,714,257	1,281,236
Total .....	281,335,074	50,400,129	30,606,724	168,540,196	4,437,817	14,432,369	19,038,124	1,281,236

TABLE 30. Lake Shipments of Canadian Grain from Thunder Bay by Nationality of Vessels and Ports, Season of Navigation 1972

TABLEAU 30. Expéditions de grain canadien par les Grands Lacs à partir de Thunder Bay, selon la nationalité des navires et les ports; saison de navigation 1972

Nationality of vessel and port — Nationalité du navire et port	Wheat (except durum) — Blé (sauf blé dur)	Durum wheat — Blé dur	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flaxseed — Graine de lin	Rapeseed — Graine de colza	Mustard seed — Graine de moutarde
bushels - boisseaux								
Season of navigation 1972 - Saison de navigation 1972:								
780 cargoes in Canadian lake vessels - Cargaisons à bord de navires canadiens des Grands Lacs .....	275,127,921	47,773,560	26,225,541	165,948,719	1,286,392	1,855,234	3,323,867	—
139 cargoes in ocean vessels - Cargaisons à bord d'océaniques .....	6,207,153	2,626,569	4,381,183	2,591,477	3,151,425	12,577,135	15,714,257	1,281,236
919 cargoes - Cargaisons .....	281,335,074	50,400,129	30,606,724	168,540,196	4,437,817	14,432,369	19,038,124	1,281,236
To Canadian ports - À destination de ports canadiens .....	276,839,258	47,773,560	24,620,884	151,109,450	1,134,171	1,855,234	3,323,867	—
To U.S.A. ports - À destination de ports américains .....	—	—	1,604,657	15,063,437	152,221	—	—	—
To overseas ports - À destination de ports outre-mer .....	4,495,816	2,626,569	4,381,183	2,367,309	3,151,425	12,577,135	15,714,257	1,281,236
Total .....	281,335,074	50,400,129	30,606,724	168,540,196	4,437,817	14,432,369	19,038,124	1,281,236
Season of navigation 1971 - Saison de navigation 1971 .....	239,445,919	44,469,018	27,713,474	156,072,413	3,807,098	14,658,095	14,178,767	1,016,443

TABLE 31. Lake Shipments of Canadian Grain from Thunder Bay by Ports of Unload, Crop Year 1971-72

TABLEAU 31. Expéditions de grain canadien par les Grands Lacs à partir de Thunder Bay, selon les ports de déchargement; campagne agricole 1971-72

Port of unload — Port de déchargement	Wheat (except durum) — Blé (sauf blé dur)	Durum wheat — Blé dur	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flaxseed — Grains de lin	Rape-seed — Graine de colza	Mustard seed — Graine de moutarde
bushels — boisseaux								
To Canadian ports — À destination de ports canadiens:								
Port McNicoll .....	11,221,833	820,024	—	—	—	—	—	—
Midland .....	19,491,185	589,243	1,615,965	329,691	—	—	—	—
Collingwood .....	568,162	—	786,066	342,801	—	—	—	—
Owen Sound .....	5,365,296	—	842,805	536,741	—	—	—	—
Goderich .....	6,222,825	828,180	2,011,603	1,160,801	—	—	—	—
Sarnia .....	9,114,211	146,070	50,023	—	351,607	—	—	—
Walkerville .....	—	—	—	—	122,738	—	—	—
Port Colborne .....	12,414,656	873,786	168,212	91,321	30,000	—	—	—
Toronto .....	6,169,958	490,196	420,764	4,440,353	30,000	1,361,853	—	—
Kingston .....	5,300,452	—	—	—	—	—	—	—
Prescott .....	8,611,896	615,130	1,752,108	2,017,163	—	—	—	—
Montréal .....	50,314,178	25,906,287	5,475,467	22,921,996	203,544	—	99,110	—
Sorel .....	22,819,374	5,118,388	331,775	12,342,938	123,647	—	—	—
Trois-Rivières .....	18,908,502	1,067,438	1,106,169	6,026,597	—	—	—	—
Québec .....	14,789,781	1,817,231	4,219,671	23,846,657	462,096	813,655	241,525	—
Basle-Comeau .....	31,439,223	7,769,253	—	49,120,836	266,200	209,033	259,689	—
Port-Cartier .....	31,446,277	5,333,643	—	56,472,853	—	516,557	—	—
Halifax .....	4,329,588	—	106,744	856,566	—	—	—	—
Other Maritimes — Autres ports des Maritimes .....	657,246	—	322,720	684,223	—	—	—	—
Canadian ports — Total — Ports canadiens .....	259,184,643	51,374,869	19,210,092	181,191,537	1,589,832	2,881,098	600,324	—
To United States ports — À destination de ports américains:								
Buffalo .....	—	—	719,094	487,419	152,221	—	—	—
Chicago .....	—	—	755,750	—	—	—	—	—
Duluth-Superior .....	—	—	—	1,766,585	—	—	—	—
Manitowoc .....	—	—	—	2,078,546	—	—	—	—
Milwaukee .....	—	—	—	8,600,309	—	—	—	—
United States ports — Total — Ports américains .....	—	—	1,474,844	12,932,859	152,221	—	—	—
Overseas — Outre-mer .....	2,980,684	2,427,853	6,443,367	2,368,195	3,313,445	13,591,402	14,011,355	1,219,291
Total .....	262,165,327	53,802,722	27,128,303	196,492,591	5,055,498	16,472,500	14,611,679	1,219,291

TABLE 32. Lake Shipments of Canadian Grain from Thunder Bay by Nationality of Vessels and Ports, Crop Year 1971-72

TABLEAU 32. Expéditions de grain canadien par les Grands Lacs à partir de Thunder Bay, selon la nationalité des navires et les ports; campagne agricole 1971-72

Nationality of vessel and port — Nationalité du navire et port	Wheat (except durum) — Blé (sauf blé dur)	Durum wheat — Blé dur	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flaxseed — Graine de lin	Rape-seed — Graine de colza	Mustard seed — Graine de moutarde
bushels — boisseaux								
Crop year 1971-72 — Campagne agricole 1971-72:								
780 cargoes in Canadian lake vessels — Cargaisons à bord de navires canadiens des Grands lacs .....	256,979,554	51,374,869	20,642,527	193,645,612	1,742,053	2,881,098	600,324	—
126 cargoes in ocean vessels — Cargaisons à bord d'océaniques .....	5,185,773	2,427,853	6,485,776	2,846,979	3,313,445	13,591,402	14,011,355	1,219,291
906 cargoes — Cargaisons .....	262,165,327	53,802,722	27,128,303	196,492,591	5,055,498	16,472,500	14,611,679	1,219,291
To Canadian ports — À destination de ports canadiens .....	259,184,643	51,374,869	19,210,092	181,191,537	1,589,832	2,881,098	600,324	—
To U.S.A. ports — À destination de ports américains ..	—	—	1,474,844	12,932,859	152,221	—	—	—
To overseas ports — À destination de ports outre-mer ..	2,980,684	2,427,853	6,443,367	2,368,195	3,313,445	13,591,402	14,011,355	1,219,291
Total .....	262,165,327	53,802,722	27,128,303	196,492,591	5,055,498	16,472,500	14,611,679	1,219,291
Crop Year 1970-71 — Campagne agricole 1970-71 .....	239,445,919	44,469,018	27,713,474	156,072,413	3,807,098	14,658,095	14,178,767	1,016,443

EASTERN ELEVATORS

Licensed capacity 130,486,300 bushels at August 1, 1971

CANADIAN GRAIN

TABLE 33. Receipts of Canadian Grain at Eastern Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72

No.	Crop Year — Campagne agricole	Wheat (except durum)	Durum wheat	Oats	Barley	Rye
		Blé (sauf blé dur)	Blé dur	Avoine	Orge	Seigle
bushels — boisseaux						
1	1967-68	175,345,829	16,281,446	29,229,428	30,053,168	2,457,441
2	1968-69	193,489,837	20,335,010	19,866,603	30,331,129	1,113,240
3	1969-70	227,198,120	26,177,943	23,415,024	78,475,969	1,766,690
4	1970-71	275,884,456	46,342,479	18,984,265	136,233,059	2,731,124
1971-72:						
5	August — Août	V. 43,922,979	4,502,764	1,645,623	9,759,079	244,103
6		R. 2,955,300	—	55,282	535,163	207,019
7	September — Septembre	V. 37,096,068	5,231,349	2,820,650	15,008,768	101,936
8		R. 444,626	3,777	11,838	123,134	2,072
9	October — Octobre	V. 25,242,963	6,630,848	1,741,360	23,668,414	416,227
10		R. 395,327	20,458	24,104	—	2,588
11	November — Novembre	V. 27,261,801	5,171,606	3,948,108	24,325,606	313,724
12		R. 855,972	—	36,807	5,766	—
13	December — Décembre	V. 21,102,097	5,920,971	1,151,806	5,193,867	—
14		R. 3,992,442	129,012	83,244	4,991	2,206
15	January — Janvier	V. 4,169,577	346,757	—	—	—
16		R. 8,105,304	414,755	316,327	12,689	2,137
17	February — Février	V. 2,802,985	321,008	—	30,070	—
18		R. 10,141,138	916,224	99,375	2,406,241	—
19	March — Mars	V. 4,535,574	588,788	—	475,404	—
20		R. 7,070,338	925,443	343,492	2,778,377	6,413
21	April — Avril	V. 11,569,145	1,178,640	1,390,097	16,476,185	—
22		R. 2,301,284	426,279	273,994	377,475	2,128
23	May — Mai	V. 24,872,059	8,667,520	2,794,820	23,800,979	267,803
24		R. 142,700	62,722	37,410	—	6,698
25	June — Juin	V. 28,229,799	9,069,392	1,885,833	24,516,875	—
26		R. 421,273	—	65,867	287,876	4,338
27	July — Juillet	V. 41,968,991	4,070,144	1,592,180	34,097,050	212,513
28		R. 1,082,689	—	9,577	32,438	4,506
29	Total	V. 272,774,038	51,699,787	18,970,477	177,352,297	1,556,306
30		R. 37,608,393	2,898,670	1,357,317	6,564,150	240,105
31	Receipts — Total — Arrivages	310,382,431	54,598,457	20,327,794	183,916,447	1,796,411

V. Vessel, R. — Rail.

TABLE 34. Shipments of Canadian Grain at Eastern Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72

No.	Crop Year — Campagne agricole	Wheat (except durum)	Durum wheat	Oats	Barley	Rye
		Blé (sauf blé dur)	Blé dur	Avoine	Orge	Seigle
bushels — boisseaux						
1	1967-68	190,931,153	16,044,652	29,543,851	30,873,957	2,819,070
2	1968-69	167,003,739	21,247,812	20,389,413	30,359,559	1,145,481
3	1969-70	248,263,375	24,250,030	23,701,354	75,960,239	1,551,584
4	1970-71	287,186,727	47,743,017	18,875,324	135,815,087	2,631,063
1971-72:						
5	August — Août	V. 19,651,655	3,589,407	—	3,977,087	244,089
6		R. 6,249,151	372,320	2,063,552	3,013,711	59,004
7	September — Septembre	V. 13,547,309	4,077,913	—	15,130,905	—
8		R. 6,125,005	348,976	1,876,989	2,507,564	70,393
9	October — Octobre	V. 28,861,345	6,401,751	—	22,572,243	101,936
10		R. 6,127,665	331,778	1,662,772	2,551,326	62,486
11	November — Novembre	V. 32,686,870	4,551,165	—	14,824,704	113,917
12		R. 7,525,952	486,440	1,812,511	2,702,264	87,160
13	December — Décembre	V. 14,525,837	3,611,275	—	4,926,525	—
14		R. 11,454,484	537,398	1,855,173	2,373,646	32,360
15	January — Janvier	V. 7,789,735	1,323,612	—	—	—
16		R. 13,811,113	575,791	1,403,899	1,996,408	80,090
17	February — Février	V. 11,262,379	716,837	—	1,041,465	—
18		R. 13,382,966	813,436	1,174,454	1,657,999	74,147
19	March — Mars	V. 8,511,986	188,033	—	3,135,432	—
20		R. 9,708,065	1,137,683	1,226,914	1,524,492	120,943
21	April — Avril	V. 11,089,521	2,453,210	75,000	13,525,060	—
22		R. 6,385,946	462,183	1,022,629	1,405,580	69,778
23	May — Mai	V. 14,688,129	5,991,780	—	21,488,083	143,911
24		R. 7,881,638	797,807	2,451,564	2,185,391	94,839
25	June — Juin	V. 16,424,657	8,135,923	—	25,403,681	53,000
26		R. 5,865,044	414,424	2,125,457	2,358,335	92,036
27	July — Juillet	V. 25,130,824	5,626,228	—	28,696,205	116,937
28		R. 5,364,335	276,477	1,844,726	2,053,566	19,674
29	Total	V. 203,970,247	46,667,134	75,000	154,721,390	773,790
30		R. 99,881,364	6,554,713	20,520,640	26,330,282	862,910
31	Shipments — Total — Expéditions	303,851,611	53,221,847	20,595,640	181,051,672	1,636,700

V. — Vessel, R. — Rail.

LES ÉLÉVATEURS DE L'EST

Département autorisé au 1<sup>er</sup> août 1971 de 130,486,300 boisseaux

GRAIN CANADIEN

TABLEAU 33. Arrivages du grain canadien aux éleveurs de l'Est; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Flaxseed Graines de lin	Rapeseed Graine de colza	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya	Buckwheat Sarrasin	Peas Pois	N <sup>o</sup>
bushels - boisseaux						
4,582,264	255,197	2,837,861	4,662,175	58,952	76,777	1
4,665,247	417,482	3,658,357	5,326,466	104,998	94,866	2
10,318,158	3,326,999	1,019,896	4,475,312	41,059	75,837	3
9,308,037	4,865,300	11,209,034	5,172,790	35,333	1,329	4
722,508	-	-	-	-	-	5
37,751	-	240,802	14,938	-	-	6
90,323	-	-	-	-	-	7
3,412	16,764	72,250	91,532	407	-	8
487,216	-	186,200	451,185	-	-	9
4,568	12,219	2,407,276	2,187,436	2,290	-	10
516,318	193,093	1,865,070	223,986	-	-	11
14,148	11,238	4,242,826	1,328,069	-	-	12
270,213	168,169	178,390	428,683	-	-	13
399	-	396,409	34,673	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
227	-	65,724	34,184	-	-	16
44,663	-	-	-	-	-	17
4,587	-	122,243	36,801	-	77,262	18
135,159	-	-	-	-	-	19
376	-	225,870	84,959	-	-	20
601,122	127,006	178,661	-	-	-	21
-	-	170,145	94,928	-	-	22
688,370	113,992	-	396,915	-	-	23
-	-	41,900	56,154	-	-	24
101,755	-	-	250,082	-	-	25
989	-	239,109	70,190	-	-	26
123,852	-	494,221	112,022	-	-	27
7,988	6,682	390,649	90,506	-	-	28
2,416,499	602,260	2,902,542	1,862,873	-	-	29
72,445	46,903	8,615,203	4,124,370	2,697	77,262	30
2,688,944	649,163	11,512,745	5,947,243	2,697	77,262	31

N. - Par tonnes, S. - Par mille.

TABLEAU 34. Expéditions de grain canadien à partir des éleveurs de l'Est; campagnes agricoles 1967-68 à 1971-72

Flaxseed Graines de lin	Rapeseed Graine de colza	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya	Buckwheat Sarrasin	Peas Pois	N <sup>o</sup>
bushels - boisseaux						
4,771,788	205,219	2,929,872	4,574,685	65,129	75,248	1
3,463,779	396,235	3,248,795	5,523,120	94,488	96,404	2
9,040,968	3,394,724	1,355,552	4,243,822	40,968	75,837	3
8,926,051	4,809,810	10,387,195	5,156,087	34,296	-	4
238,452	-	-	-	-	-	5
182,222	-	630,004	280,980	-	-	6
321,075	22,400	196,800	-	-	-	7
153,931	-	378,387	152,502	-	-	8
34,252	-	320,254	451,857	-	1,286	9
144,328	-	147,843	265,244	-	-	10
1,287,786	154,816	1,268,914	718,544	-	-	11
148,076	-	283,742	335,493	-	-	12
145,724	70,923	871,257	423,371	-	-	13
131,228	-	636,097	236,260	-	-	14
-	-	-	2,000	-	-	15
141,075	-	1,056,257	264,193	-	-	16
-	-	-	6,000	-	-	17
99,367	25,000	1,310,104	260,913	-	-	18
-	-	-	4,000	-	-	19
92,912	-	1,173,461	264,798	-	77,262	20
-	-	543,297	358,482	-	-	21
102,232	15,222	923,220	274,315	-	43	22
309,027	167,856	265,958	840,827	-	-	23
119,272	-	757,712	227,112	-	-	24
-	-	-	199,560	-	-	25
171,536	-	393,939	208,454	-	-	26
289,895	129,808	569,366	226,783	-	-	27
125,933	-	283,087	99,620	-	-	28
2,324,611	545,803	4,035,846	3,231,424	-	78,548	29
1,351,012	40,222	7,973,853	2,869,884	-	43	30
40,975,623	586,025	12,009,699	6,101,308	-	78,591	31

N. - Par tonnes, S. - Par mille.

TABLE 35. Handlings of Canadian Grain at Eastern Elevators by Groups of Ports, Crop Year 1971-72

No.	Origin and destination — Origine et destination	Wheat (except durum)	Durum wheat	Oats	Barley	
		Blé (sauf blé dur)	Blé dur	Avoine	Orge	
bushels - boisseaux						
<u>Georgian Bay and upper Lake ports(1)</u>						
<u>Baie Georgienne et ports de la partie supérieure des Grands lacs(1)</u>						
Receipts from - Arrivages de:						
1	Thunder Bay .....	V.	50,592,223	2,313,178	5,296,218	2,311,406
2		R.	—	—	48,485	—
3	Eastern country points - Centres ruraux de l'Est .....	R.	2,543,233	—	2,517	654,367
Transfers from - Transferts à partir de:						
4	Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	V.	—	—	—	—
5	Total .....	V.	50,592,223	2,313,178	5,296,218	2,311,406
6		R.	2,543,233	—	51,002	654,367
7	Receipts - Total - Arrivages .....		53,135,456	2,313,178	5,347,220	2,965,773
Shipments to - Expéditions à destination de:						
8	Canadian local domestic points - Centres canadiens de la région ....	V.	—	—	—	—
9		R.	1,769,835	—	4,073,091	2,620,863
10	Canadian flour mills - Minoteries canadiennes .....	R.	10,907,128	818,676	1,175,022	—
11	Canadian manufacturing plants - Centres industriels canadiens .....	R.	—	—	—	9,000
12	United States domestic points - Centres aux États-Unis .....	R.	—	—	28,365	—
13	Overseas clearances - Centres outre-mer .....	V.	284,984	—	—	—
Transfers to - Transferts à destination de:						
14	Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la Baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	V.	—	—	—	—
15	Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Port de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	V.	—	—	—	—
16	Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent .....	V.	3,188,576	—	—	932,470
17		R.	—	—	—	—
18	Maritime ports - Ports des Maritimes .....	R.	26,517,545	1,248,821	—	—
19	Total .....	V.	3,473,560	—	—	932,470
20		R.	39,194,508	2,067,497	5,276,478	2,629,863
21	Shipments - Total - Expéditions .....		42,668,068	2,067,497	5,276,478	3,562,333
<u>Lower Lake and upper St. Lawrence ports(2)</u>						
<u>Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent(2)</u>						
Receipts from - Arrivages de:						
22	Western Canada - L'Ouest canadien .....	R.	—	—	54,612	—
23	Thunder Bay .....	V.	32,704,475	2,069,165	2,267,492	2,437,586
24		R.	33,735	—	428,635	66,586
25	Eastern country points - Centres ruraux de l'Est .....	V.	900,433	—	—	—
26		R.	1,671,001	—	16,845	6,305
Transfers from - Transferts à partir de:						
27	Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la Baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	V.	—	—	—	—
28	Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	R.	11,936	—	78,088	—
29	Total .....	V.	33,604,908	2,069,165	2,267,492	2,437,586
30		R.	1,716,672	—	578,180	72,891
31	Receipts - Total - Arrivages .....		35,321,580	2,069,165	2,845,672	2,510,477
Shipments to - Expéditions à destination de:						
32	Canadian local domestic points - Centres canadiens de la région ....	V.	—	—	—	—
33		R.	2,137,357	—	2,709,220	1,901,978
34	Canadian flour mills - Minoteries canadiennes .....	R.	17,726,305	1,686,688	—	—
35	Canadian manufacturing plants - Centres industriels canadiens .....	R.	—	—	—	—
36	United States domestic points - Centres aux États-Unis .....	R.	—	—	16,845	—
37	Overseas clearances - Centres outre-mer .....	V.	—	—	—	—
Transfers to - Transferts à destination de:						
38	Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	R.	—	—	30,466	—
39	Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent .....	V.	8,060,882	—	—	202,674
40		R.	71,000	214,595	—	—
41	Maritime ports - Ports des Maritimes .....	R.	2,782,919	—	—	—
42	Total .....	V.	8,060,882	—	—	202,674
43		R.	22,717,581	1,901,283	2,756,511	1,901,978
44	Shipments - Total - Expéditions .....		30,778,463	1,901,283	2,756,511	2,104,652

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 35. Manutention du grain canadien aux éleveurs de l'Est, par groupe de ports; campagne agricole 1971-72

Rye — Seigle	Flaxseed — Graine de lin	Repeas — Graine de colza	Corn — Maïs	Soybeans — Graine de soya	Buckwheat — Sarrasin	Peas — Pois	no
bushels — boisseaux							
351,384	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	3,187,916	1,845,347	—	—	2
—	—	—	—	284,911	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	4
351,384	—	—	3,187,916	284,911	—	—	5
—	—	—	—	1,845,347	—	—	6
351,384	—	—	3,187,916	2,130,258	—	—	7
—	—	—	543,297	—	—	—	8
—	—	—	744,116	—	—	—	9
186,416	—	—	336,027	4,358	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	261,333	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	285,169	—	—	14
—	—	—	424,079	679,001	—	—	15
—	—	—	1,082,797	900,241	—	—	16
—	—	—	24,566	—	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	2,050,173	2,125,744	—	—	19
186,416	—	—	1,104,709	4,358	—	—	20
186,416	—	—	3,154,882	2,130,102	—	—	21
—	—	—	—	—	—	—	22
59,974	1,398,346	—	—	—	—	—	23
26,144	13,233	—	—	—	—	—	24
—	—	—	516,577	—	—	—	25
213,961	9,062	—	1,809,593	2,279,023	—	—	26
—	—	—	545,235	678,765	—	—	27
—	4,410	—	—	—	—	—	28
59,974	1,398,346	—	1,061,812	678,765	—	—	29
240,105	26,705	—	1,809,593	2,279,023	—	—	30
300,079	1,425,051	—	2,871,405	2,957,788	—	—	31
—	—	—	129,880	193,987	—	—	32
113,249	—	—	2,311,488	2,865,526	—	—	33
189,099	—	—	—	—	—	—	34
35,153	1,486,890	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	293,371	—	—	—	37
—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	179,000	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	41
337,501	1,486,890	—	602,251	193,987	—	—	42
—	—	—	2,311,488	2,865,526	—	—	43
337,501	1,486,890	—	2,913,739	3,059,513	—	—	44

Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 13. Handlings of Canadian Grain at Eastern Elevators by Groups of Ports, Crop Year 1971-72 - Continued

No.	Origin and destination — Origine et destination	Wheat (except durum)	Durum wheat	Oats	Barley
		Blé (sauf blé dur)	Blé dur	Avoine	Orge
bushels — boisseaux					
<u>Lower St. Lawrence ports(3) — Ports du bas Saint-Laurent(3)</u>					
Receipts from — Arrivages de:					
1	Western Canada — L'Ouest canadien .....	R. —	—	65,879	9,984
2	Thunder Bay .....	V. 170,079,012	47,317,444	11,027,267	170,348,164
3	.....	R. 3,626,564	1,423,510	627,535	5,321,025
4	Eastern country points — Centres ruraux de l'Est .....	V. 590,281	—	—	—
5	.....	R. 209,571	—	28,785	—
6	Churchill .....	V. —	—	197,910	—
Transfers from — Transferts à partir de:					
7	Georgian Bay and upper Lake ports — Ports de la Baie Georgienne et	V. 3,883,852	—	—	931,786
8	de la partie supérieure des Lacs .....	R. 78,486	—	—	—
9	Lower Lake and upper St. Lawrence ports — Ports de la partie	V. 8,055,206	—	—	202,510
10	inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	R. —	214,574	—	—
11	Lower St. Lawrence ports — Ports du bas Saint-Laurent .....	V. 653,584	—	74,898	150,367
12	.....	R. 179,244	14,000	5,936	2,222
13	Total .....	V. 183,261,935	47,317,444	11,300,075	171,632,827
14	.....	R. 4,093,865	1,652,084	728,135	5,333,231
15	Receipts — Total — Arrivages .....	187,355,800	48,969,528	12,028,210	176,966,058
Shipments to — Expéditions à destination de:					
16	Canadian local domestic points — Centres canadiens de la région ....	R. 11,680,442	78,779	12,011,796	18,036,574
17	Canadian flour mills — Minoteries canadiennes .....	R. 22,803,128	2,493,155	83,526	568,104
18	Canadian manufacturing plants — Centres industriels canadiens .....	R. —	—	—	2,306,748
19	United States domestic points — Centres aux États-Unis .....	R. —	—	278,278	—
20	Overseas clearances — Centres outre-mer .....	V. 158,182,093	45,464,101	—	152,933,712
Transfers to — Transferts à destination de:					
21	Lower St. Lawrence ports — Ports du bas Saint-Laurent .....	V. 654,700	—	75,000	150,500
22	.....	R. 179,244	14,000	5,936	2,222
23	Maritime ports — Ports des Maritimes .....	V. 601,136	—	—	—
24	.....	R. 81,500	—	—	—
25	Total .....	V. 159,437,929	45,464,101	75,000	153,084,212
26	.....	R. 34,744,314	2,585,934	12,379,536	20,913,648
27	Shipments — Total — Expéditions .....	194,182,243	48,050,035	12,454,536	173,997,860
<u>Maritime ports(4) — Ports des Maritimes(4)</u>					
Receipts from — Arrivages de:					
28	Western Canada — L'Ouest canadien .....	R. —	—	—	—
29	Thunder Bay .....	V. 4,714,112	—	106,692	970,477
30	.....	R. —	—	—	503,662
31	Eastern country points — Centres ruraux de l'Est .....	R. 11,711	—	—	—
Transfers from — Transferts à partir de:					
32	Georgian Bay and upper Lake ports — Ports de la baie Georgienne et	R. 26,482,689	1,246,586	—	—
33	de la partie supérieure des Lacs .....	R. —	—	—	—
34	Lower Lake and upper St. Lawrence ports — Ports de la partie	V. 2,679,290	—	—	—
35	inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	V. 600,860	—	—	—
36	Lower St. Lawrence ports — Ports du bas Saint-Laurent .....	V. 80,933	—	—	—
37	Total .....	V. 5,314,972	—	106,692	970,477
38	.....	R. 29,254,623	1,246,586	—	503,662
39	Receipts — Total — Arrivages .....	34,569,595	1,246,586	106,692	1,474,139
Shipments to — Expéditions à destination de:					
40	Canadian local domestic points — Centres canadiens de la région ....	V. 62,000	—	—	—
41	Canadian flour mills — Minoteries canadiennes .....	R. 1,463,151	—	108,115	884,793
42	Overseas clearances — Centres outre-mer .....	V. 32,935,876	1,203,032	—	502,034
43	Total .....	V. 32,997,876	1,203,032	—	502,034
44	.....	R. 3,224,961	—	108,115	884,793
45	Shipments — Total — Expéditions .....	36,222,837	1,203,032	108,115	1,386,827

(1) Includes Port McNicoll, Midland, Collingwood, Owen Sound, Goderich, Sarnia and Walkerville.

(2) Includes Port Colborne, Toronto, Kingston and Prescott.

(3) Includes Montreal, Sorel, Trois-Rivières, Quebec, Baie Comeau and Port Cartier.

(4) Includes Saint John, West Saint John and Halifax.

V. — Vessel, R. — Rail.

TABLEAU 35. Manutention du grain canadien aux éleveurs de l'Est, par groupe de ports; campagne agricole 1971-72 - fin

Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya	Buckwheat Sarrasin	Peas Pois	N°
bushels - boisseaux							
-	37,752	38,136	-	-	-	-	1
1,144,948	2,018,153	602,260	-	-	-	-	2
-	7,988	8,767	6,544	-	-	-	3
-	-	-	524,214	-	-	-	4
-	-	-	3,576,291	-	2,697	-	5
-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	1,138,126	899,197	-	-	7
-	-	-	30,668	-	-	-	8
-	-	-	178,390	-	-	-	9
-	-	-	3,996	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	195	-	-	-	12
1,144,948	2,018,153	602,260	1,840,730	899,197	-	-	13
-	45,740	46,903	3,617,694	-	2,697	-	14
1,144,948	2,063,893	649,163	5,458,424	899,197	2,697	-	15
-	-	-	3,507,566	-	-	-	16
-	-	-	396,473	-	-	-	17
338,993	64,122	40,222	655,386	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	19
773,790	2,524,611	545,803	1,383,422	911,693	-	1,286	20
-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	195	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	36	-	-	-	24
773,790	2,524,611	545,803	1,383,422	911,693	-	1,286	25
338,993	64,122	40,222	4,557,656	-	-	43	26
1,112,783	2,588,733	586,025	5,941,078	911,693	-	-	27
-	-	-	-	-	-	77,262	28
-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	77,262	37
-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	77,262	39
-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	77,262	42
-	-	-	-	-	-	77,262	43
-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	77,262	45

(1) Comprend Port McNicoll, Midland, Collingwood, Owen Sound, Goderich, Sarnia et Walkerville.  
 (2) Comprend Port Colborne, Toronto, Kingston et Prescott.  
 (3) Comprend Montréal, Sorel, Trois-Rivières, Québec, Baie-Comeau et Port-Cartier.  
 (4) Comprend Saint-Jean, Saint-Jean ouest et Halifax.  
 V. - Par bateau, R. - Par rail.

TABLE 36. Summary of Handlings of Canadian Grain at Eastern Elevators by Groups of Ports, Crop Year 1971-72

No.	Port	Wheat (except durum)	Durum wheat	Oats	Barley
		Blé (sauf blé dur)	Blé dur	Avoine	Orge
bushels - boisseaux					
<u>Receipts - Arrivages</u>					
1	Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la baie Georgienne et de V.	50,592,223	2,313,178	5,296,218	2,311,406
2	la partie supérieure des Lacs ..... R.	2,543,233	-	51,002	654,367
3	T.	53,135,456	2,313,178	5,347,220	2,965,773
4	Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie	33,604,908	2,069,165	2,267,492	2,437,586
5	inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent ..... R.	1,716,672	-	578,180	72,891
6	T.	35,321,580	2,069,165	2,845,672	2,510,477
7	Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent ..... V.	183,261,935	47,317,444	11,300,075	171,632,827
8	R.	4,093,865	1,652,084	728,135	5,333,231
9	T.	187,355,800	48,969,528	12,028,210	176,966,058
10	Maritime ports - Ports des Maritimes ..... V.	5,314,972	-	106,692	970,477
11	R.	29,254,623	1,246,586	-	503,662
12	T.	34,569,595	1,246,586	106,692	1,474,139
13	Total ..... V.	272,774,038	51,699,787	18,970,477	177,352,296
14	R.	37,608,393	2,898,670	1,357,317	6,564,151
15	Receipts - Total - Arrivages ..... R.	310,382,431	54,598,457	20,327,794	183,916,447
<u>Shipments - Expéditions</u>					
16	Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la baie Georgienne et de V.	3,473,560	-	-	932,470
17	la partie supérieure des Lacs ..... R.	39,194,508	2,067,497	5,276,478	2,629,863
18	T.	42,668,068	2,067,497	5,276,478	3,562,333
19	Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie	8,060,882	-	-	202,674
20	inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent ..... R.	22,717,581	1,901,283	2,756,511	1,901,978
21	T.	30,778,463	1,901,283	2,756,511	2,104,652
22	Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent ..... V.	159,437,929	45,464,101	75,000	153,084,212
23	R.	34,744,314	2,585,934	12,379,536	20,913,648
24	T.	194,182,243	48,050,035	12,454,536	173,997,860
25	Maritime ports - Ports des Maritimes ..... V.	32,997,876	1,203,032	-	502,034
26	R.	3,224,961	-	108,115	884,793
27	T.	36,222,837	1,203,032	108,115	1,386,827
28	Total ..... V.	203,970,247	46,667,133	75,000	154,721,390
29	R.	99,881,364	6,554,714	20,520,640	26,330,282
30	Shipments - Total - Expéditions ..... R.	303,851,611	53,221,847	20,595,640	181,051,672

V. - Vessel, R. - Rail, T. - Total.

TABLE 37. Summary of Handlings of Canadian Grain at Eastern Elevators Showing Origin and Destination, Crop Year 1971-72

No.	Origin and destination - Origine et destination	Wheat (except durum)	Durum wheat	Oats	Barley
		Blé (sauf blé dur)	Blé dur	Avoine	Orge
bushels - boisseaux					
<u>Receipts from - Arrivages de:</u>					
1	Western Canada - L'Ouest canadien ..... R.	-	-	120,492	9,984
2	Thunder Bay ..... V.	258,089,822	51,699,787	18,697,669	176,067,634
3	R.	3,660,299	1,423,510	1,104,655	5,891,273
4	Eastern country points - Centres ruraux de l'Est ..... V.	1,490,714	-	-	-
5	R.	4,435,516	-	48,146	660,671
6	Churchill ..... V.	-	-	197,910	-
<u>Transfers from - Transferts à partir de:</u>					
7	Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la baie Georgienne et	3,883,852	-	-	931,786
8	de la partie supérieure des Lacs ..... R.	26,541,609	1,246,586	-	-
9	Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie	8,055,206	-	-	202,510
10	inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent ..... R.	2,710,791	214,574	78,088	-
11	Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent ..... V.	1,254,444	-	74,898	150,367
12	R.	260,178	14,000	5,936	2,222
13	Total ..... V.	272,774,038	51,699,787	18,970,477	177,352,297
14	R.	37,608,393	2,898,670	1,357,317	6,564,150
15	Receipts - Total - Arrivages ..... R.	310,382,431	54,598,457	20,327,794	183,916,447
<u>Shipments to - Expéditions à destination de:</u>					
16	Canadian local domestic points - Centres canadiens de la région ... V.	62,000	-	-	-
17	R.	17,050,785	78,778	18,902,222	23,444,208
18	Canadian flour mills - Minoteries canadiennes ..... R.	53,198,371	4,998,519	1,258,548	568,104
19	Canadian manufacturing plants - Centres industriels canadiens ..... R.	-	-	-	2,315,748
20	United States domestic points - Centres aux États-Unis ..... R.	-	-	323,488	-
21	Overseas clearances - Centres outre-mer ..... V.	191,402,953	46,667,134	-	153,435,746
<u>Transfers to - Transferts à destination de:</u>					
22	Georgian Bay and upper Lake Ports - Ports de la baie Georgienne et	-	-	-	-
23	de la partie supérieure des Lacs ..... V.	-	-	-	-
24	Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie	-	-	30,446	-
25	inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent ..... R.	-	-	-	-
26	Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent ..... V.	11,904,158	-	75,000	1,285,644
27	R.	250,244	228,595	5,936	2,222
28	Maritime ports - Ports des Maritimes ..... V.	601,136	-	-	-
29	R.	29,381,964	1,248,821	-	-
29	Total ..... V.	203,970,247	46,667,134	75,000	154,721,390
30	R.	99,881,364	6,554,713	20,520,640	26,330,282
31	Shipments - Total - Expéditions ..... R.	303,851,611	53,221,847	20,595,640	181,051,672

V. - Vessel, R. - Rail.

TABLEAU 36. Récapitulation de la manutention du grain canadien aux éleveurs de l'Est, par groupe de ports; campagne agricole 1971-72

Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya	Buckwheat Sarrasin	Peas Pois	NO
bushels - boisseaux							
351,384	-	-	-	284,911	-	-	1
-	-	-	3,187,916	1,845,347	-	-	2
351,384	-	-	3,187,916	2,130,258	-	-	3
59,974	1,398,346	-	1,061,812	678,765	-	-	4
240,105	26,705	-	1,809,593	2,279,023	-	-	5
300,079	1,425,051	-	2,871,405	2,957,788	-	-	6
1,144,948	2,018,153	602,260	1,840,730	899,197	-	-	7
-	45,740	46,903	3,617,694	-	2,697	-	8
1,144,948	2,063,893	649,163	5,458,424	899,197	2,697	-	9
-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	77,262	11
-	-	-	-	-	-	77,262	12
1,556,306	3,416,499	602,260	2,902,542	1,862,873	-	-	13
240,105	72,445	46,903	8,615,203	4,124,370	2,697	-	14
1,796,411	3,488,944	649,163	11,517,745	5,987,243	2,697	77,262	15
-	-	-	2,050,173	2,125,744	-	-	16
186,416	-	-	1,104,709	4,358	-	-	17
186,416	-	-	3,154,882	2,130,102	-	-	18
-	-	-	602,251	193,987	-	-	19
337,501	1,486,890	-	2,311,488	2,865,526	-	-	20
337,501	1,486,890	-	2,913,739	3,059,513	-	-	21
773,790	2,524,611	545,803	1,383,422	911,693	-	1,286	22
338,993	64,122	40,222	4,557,656	-	-	43	23
1,112,783	2,588,733	586,025	5,941,078	911,693	-	1,329	24
-	-	-	-	-	-	77,262	25
-	-	-	-	-	-	77,262	26
-	-	-	-	-	-	77,262	27
773,790	2,524,611	545,803	4,035,846	3,231,424	-	78,548	28
862,910	1,551,012	40,222	7,973,853	2,869,884	-	43	29
1,636,700	4,075,623	586,025	12,009,699	6,101,308	-	78,591	30

V. - Par bateau, R. - Par rail, T. - Total.

TABLEAU 37. Récapitulation de la manutention du grain canadien aux éleveurs de l'Est, selon l'origine et la destination; campagne agricole 1971-72

Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya	Buckwheat Sarrasin	Peas Pois	NO
bushels - boisseaux							
-	37,752	38,136	-	-	-	77,262	1
1,556,306	3,416,499	602,260	-	-	-	-	2
26,144	21,221	8,767	6,544	-	-	-	3
-	-	-	1,040,791	-	-	-	4
213,961	9,062	-	8,573,800	4,124,370	2,697	-	5
-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	1,683,361	1,862,873	-	-	7
-	-	-	30,668	-	-	-	8
-	-	-	178,390	-	-	-	9
-	4,410	-	3,996	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	195	-	-	-	12
1,556,306	3,416,499	602,260	2,902,542	1,862,873	-	-	13
240,105	72,445	46,903	8,615,203	4,124,370	2,697	-	14
1,796,411	3,488,944	649,163	11,517,745	5,987,243	2,697	77,262	15
-	-	-	673,177	193,987	-	-	16
113,249	-	-	6,563,170	2,869,884	-	43	17
189,099	-	-	394,473	-	-	-	18
560,562	1,551,012	40,222	991,413	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	20
773,790	2,524,611	545,803	1,676,793	1,173,026	-	78,548	21
-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	424,079	679,001	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	1,261,797	900,241	-	-	25
-	-	-	24,761	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	36	-	-	-	28
773,790	2,524,611	545,803	4,035,846	3,231,424	-	78,548	29
862,910	1,551,012	40,222	7,973,853	2,869,884	-	43	30
1,636,700	4,075,623	586,025	12,009,699	6,101,308	-	78,591	31

V. - Par bateau, R. - Par rail.

TABLE 38. Summary of Primary Shipments of Canadian Grain from Eastern Elevators by Destination and Origin, Crop Year 1971-72

No.	Destination and origin — Destination et origine	Wheat (except durum) — Blé (sauf blé dur)	Durum wheat — Blé dur	Oats — Avoine	Barley — Orge
		bushels — boisseaux			
	Exported overseas — Expédié outre-mer:				
	From — À partir de:				
1	Sarnia .....	284,984	—	—	—
2	Toronto .....	—	—	—	—
3	Montréal .....	26,699,844	24,963,220	—	13,551,517
4	Sorel .....	28,478,212	4,847,556	—	11,009,903
5	Trois-Rivières .....	17,754,623	1,509,563	—	4,323,340
6	Québec .....	12,839,027	1,484,722	—	20,418,876
7	Baie-Comeau .....	34,571,202	7,496,696	—	49,405,640
8	Port-Cartier .....	37,839,185	5,162,345	—	54,224,436
9	Saint John — Saint-Jean .....	890,658	—	—	—
10	West Saint John — Saint-Jean ouest .....	14,521,004	1,203,032	—	502,034
11	Halifax .....	17,524,214	—	—	—
12	Total .....	191,402,953	46,667,134	—	153,435,746
	Shipped to Canadian local domestic points — Expédié à des centres canadiens régionaux:				
	From — À partir de:				
13	Georgian Bay and upper Lake ports — Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	1,769,835	—	4,073,091	2,620,863
14	Lower Lake and upper St. Lawrence ports — Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	2,137,357	—	2,709,220	1,901,978
15	Lower St. Lawrence ports — Ports du bas Saint-Laurent .....	11,680,442	78,778	12,011,796	18,036,574
16	Maritime ports — Ports des Maritimes .....	1,525,151	—	108,115	884,793
17	Total .....	17,112,785	78,778	18,902,222	23,444,208
	Shipped to Canadian flour mills — Expédié à des minoteries canadiennes:				
	From — À partir de:				
18	Georgian Bay and upper Lake ports — Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	10,907,128	818,676	1,175,022	—
19	Lower Lake and upper St. Lawrence ports — Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	17,726,305	1,686,688	—	—
20	Lower St. Lawrence ports — Ports du bas Saint-Laurent .....	22,803,128	2,493,155	83,526	568,104
21	Maritime ports — Ports des Maritimes .....	1,761,810	—	—	—
22	Total .....	53,198,371	4,998,519	1,258,548	568,104
	Shipped to Canadian manufacturing plants — Expédié à des centres industriels canadiens:				
	From — À partir de:				
23	Georgian Bay and upper Lake ports — Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	—	—	—	9,000
24	Lower Lake and upper St. Lawrence ports — Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	—	—	—	—
25	Lower St. Lawrence ports — Ports du bas Saint-Laurent .....	—	—	—	2,306,748
26	Total .....	—	—	—	2,315,748
	Shipped to United States domestic points — Expédié à des centres aux États-Unis:				
	From — À partir de:				
27	Georgian Bay and upper Lake ports — Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	—	—	28,365	—
28	Lower Lake and upper St. Lawrence ports — Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent .....	—	—	16,845	—
29	Lower St. Lawrence ports — Ports du bas Saint-Laurent .....	—	—	278,278	—
30	Total .....	—	—	323,488	—
31	Exported or moved into domestic channels — Total — Exportations et expéditions intérieures .....	261,714,109	51,744,431	20,484,258	179,763,806

TABLEAU 38. Récapitulation des expéditions primaires du grain canadien à partir des éleveurs de l'Est, selon la destination et l'origine; campagne agricole 1971-72

Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya	Buckwheat Sarrasin	Pees Pois	No
bushels - boisseaux							
-	-	-	-	261,333	-	-	1
-	-	-	293,371	-	-	-	2
-	140,566	99,029	1,383,422	687,667	-	1,286	3
121,937	-	-	-	-	-	-	4
92,295	-	-	-	-	-	-	5
293,847	703,260	181,102	-	-	-	-	6
265,711	1,164,466	265,672	-	112,022	-	-	7
-	516,319	-	-	112,004	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	77,262	11
773,790	2,524,611	545,803	1,676,793	1,173,026	-	78,548	12
-	-	-	1,287,413	4,358	-	-	13
113,249	-	-	2,441,368	3,059,513	-	-	14
-	-	-	3,507,566	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	15
113,249	-	-	7,236,347	3,063,871	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	18
189,099	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	394,473	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	21
189,099	-	-	394,473	-	-	-	22
186,416	-	-	336,027	-	-	-	23
35,153	1,486,890	-	-	-	-	-	24
338,993	64,122	40,222	655,386	-	-	-	25
560,562	1,551,012	40,222	991,413	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	30
1,636,700	4,075,623	586,025	10,299,026	4,236,897	-	78,591	31

UNITED STATES GRAIN - GRAIN DES ÉTATS-UNIS

TABLE 39. Receipts of United States Grain at Eastern Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72  
TABLEAU 39. Arrivages du grain américain aux éleveurs de l'Est; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year - Campagne agricole	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Corn - Maïs	Soybeans - Graine de soya
bushels - boisseaux							
1967-68 .....	24,406,861	-	983,515	304,730	531,936	35,345,935	9,850,889
1968-69 .....	28,309,504	-	1,501,225	87,957	1,082,154	66,620,629	28,092,758
1969-70 .....	35,008,232	-	21,446,015	317,429	2,680,868	66,255,168	52,095,340
1970-71 .....	32,377,924	2,032,431	24,579,515	2,044,919	1,597,350	35,473,208	34,939,293
1971-72:							
August - Août .....	V. 1,160,969	-	-	-	-	4,036,770	3,444,320
September - Septembre .....	V. 4,366,186	-	1,609,800	1,355,718	-	1,431,341	905,411
October - Octobre .....	R. -	-	-	-	-	20,125	-
November - Novembre .....	V. 5,975,909	-	737,090	-	-	2,569,341	7,007,669
December - Décembre .....	R. -	-	-	-	-	9,523	-
January - Janvier .....	V. 4,052,026	-	752,406	-	-	13,947,844	3,191,034
February - Février .....	R. -	215,315	937,570	-	-	6,925,244	411,798
March - Mars .....	V. -	-	-	-	-	262	-
April - Avril .....	R. -	-	873,568	-	-	681,862	1,006,002
May - Mai .....	V. 1,676,540	-	1,850,820	-	-	10,261	-
June - Juin .....	R. 1,134,978	-	-	-	-	3,015,428	1,205,441
July - Juillet .....	V. 406,000	-	-	-	-	1,971,392	1,205,124
Total .....	V. 18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,859,721	20,277,921
Receipts - Total - Arrivages .....	R. -	-	-	-	-	40,171	-
Receipts - Total - Arrivages .....	18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,899,892	20,277,921

V. - Vessel, R. - Rail. - V. - Par bateau, R. - Par rail.

TABLE 40. Shipments of United States Grain from Eastern Elevators, Crop Years 1967-68 to 1971-72  
TABLEAU 40. Expéditions du grain américain à partir des éleveurs de l'Est; campagnes agricoles de 1967-68 à 1971-72

Crop year - Campagne agricole	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flaxseed - Graine de lin	Corn - Maïs	Soybeans - Graine de soya
bushels - boisseaux							
1967-68 .....	23,618,100	171,268	981,343	360,898	680,747	36,341,842	8,778,500
1968-69 .....	29,297,887	-	1,412,963	117,790	1,083,719	65,236,156	27,718,555
1969-70 .....	35,143,676	-	17,632,787	317,300	2,680,132	68,231,688	50,927,255
1970-71 .....	32,487,456	2,032,431	28,295,286	1,955,900	1,596,880	38,383,678	34,399,594
1971-72:							
August - Août .....	V. 1,445,103	-	-	-	-	1,525,701	3,301,810
September - Septembre .....	R. -	-	-	-	-	573,041	-
October - Octobre .....	V. 3,116,447	-	1,388,376	1,355,719	-	1,632,951	3,013,709
November - Novembre .....	R. -	-	-	-	-	1,041,679	-
December - Décembre .....	V. 5,056,132	-	1,136,052	-	-	1,241,063	4,068,134
January - Janvier .....	R. -	-	-	-	-	499,236	-
February - Février .....	V. 6,229,860	-	751,972	89,019	-	9,751,715	5,255,387
March - Mars .....	R. -	215,315	-	-	-	205,438	-
April - Avril .....	V. 387,313	-	937,571	-	-	5,033,128	2,111,352
May - Mai .....	R. 107,097	-	-	-	-	273,104	-
June - Juin .....	V. -	-	-	-	-	298,387	-
July - Juillet .....	R. -	-	-	-	-	287,629	-
August - Août .....	V. -	-	-	-	-	1,906,340	-
September - Septembre .....	R. -	-	-	-	-	219,882	-
October - Octobre .....	V. -	-	434	-	-	3,042,645	165,660
November - Novembre .....	R. -	-	-	-	-	372,644	-
December - Décembre .....	V. 1,024,258	-	2,063,900	-	-	943,817	1,378,518
January - Janvier .....	R. -	-	-	-	-	604,374	-
February - Février .....	V. 1,660,977	-	8,000	-	-	426,558	961,113
March - Mars .....	R. -	-	-	-	-	862,631	92,700
April - Avril .....	V. 115,057	-	548,793	-	-	1,663,379	1,302,413
May - Mai .....	R. -	-	-	-	-	793,392	134,282
Total .....	V. 19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	27,167,297	21,558,096
Shipments - Total - Expéditions .....	R. -	-	-	-	-	6,031,437	226,982
Shipments - Total - Expéditions .....	19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	33,198,734	21,785,078

V. - Vessel, R. - Rail. - V. - Par bateau, R. - Par rail.

TABLE 41. Handlings of United States Grain at Eastern Elevators by Groups of Ports, Crop Year 1971-72

TABLEAU 41. Manutention du grain américain aux éleveurs de l'Est, par groupe de ports; campagne agricole 1971-72

Origin and destination — Origine et destination	Wheat — Blé	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flaxseed — Graine de lin	Corn — Maïs	Soybeans — Graine de soya
bushels - boisseaux							
<u>Georgian Bay and upper Lake ports(1)</u>							
<u>Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs(1)</u>							
Receipts from - Arrivages de:							
United States ports - Ports des États-Unis ..... V.	-	-	-	-	-	848,115	-
Receipts - Total - Arrivages .....	-	-	-	-	-	848,115	-
Shipments to - Expéditions à destination de:							
Canadian local domestic points - Centres canadiens régionaux ..... R.	-	-	-	-	-	541,526	-
Canadian manufacturing plants - Centres industriels canadiens ..... R.	-	-	-	-	-	220,320	-
Total ..... R.	-	-	-	-	-	761,846	-
Shipments - Total - Expéditions .....	-	-	-	-	-	761,846	-
<u>Lower Lake and upper St. Lawrence ports(2)</u>							
<u>Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent(2)</u>							
Receipts from - Arrivages de:							
United States ports - Ports des États-Unis ..... V.	-	-	-	-	-	-	285,736
..... R.	-	-	-	-	-	262	-
Total ..... V.	-	-	-	-	-	-	285,736
..... R.	-	-	-	-	-	262	-
Receipts - Total - Arrivages .....	-	-	-	-	-	262	285,736
Shipments to - Expéditions à destination de:							
Canadian local domestic points - Centres canadiens régionaux ..... R.	-	-	-	-	-	262	226,982
Shipments - Total - Expéditions .....	-	-	-	-	-	262	226,982
<u>Lower St. Lawrence ports(3)</u>							
<u>Ports du bas Saint-Laurent(3)</u>							
Receipts from - Arrivages de:							
United States ports - Ports des États-Unis ..... V.	18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	36,721,000	19,992,185
Transfers from - Transferts à partir de:							
Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent V.	-	-	-	-	-	290,606	-
..... R.	-	-	-	-	-	39,909	-
Total ..... V.	18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,011,606	19,992,185
..... R.	-	-	-	-	-	39,909	-
Receipts - Total - Arrivages .....	18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,051,515	19,992,185
Shipments to - Expéditions à destination de:							
Canadian local domestic points - Centres canadiens régionaux ..... R.	-	-	-	-	-	4,961,175	-
Canadian flour mills - Minoteries canadiennes ..... R.	-	-	-	-	-	268,245	-
Overseas clearances - Centres outre-mer ..... V.	19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	26,876,297	21,558,096
Transfers to - Transferts à destination de:							
Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent V.	-	-	-	-	-	291,000	-
..... R.	-	-	-	-	-	39,909	-
Total ..... V.	19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	27,167,297	21,558,096
..... R.	-	-	-	-	-	5,269,329	-
Shipments - Total - Expéditions .....	19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	32,436,626	21,558,096

(1) Includes Port McNicoll, Midland, Collingwood, Owen Sound, Goderich, Sarnia and Walkerville. - Comprend Port McNicoll, Midland, Collingwood, Owen Sound, Goderich, Sarnia et Walkerville.

(2) Includes Port Colborne, Toronto, Kingston and Prescott. - Comprend Port Colborne, Toronto, Kingston et Prescott.

(3) Includes Montreal, Sorel, Trois-Rivières, Quebec, Baie Comeau and Port Cartier. - Comprend Montréal, Sorel, Trois-Rivières, Québec, Baie-Comeau et Port-Cartier.

V. - Vessel, R. - Rail. - Par bateau, R. - Par rail.

TABLE 42. Summary of Handlings of United States Grain at Eastern Elevators by Groups of Ports, Crop Year 1971-72  
 TABLEAU 42. Récapitulation de la manutention du grain américain aux éleveurs de l'Est, par groupe de ports; campagne agricole 1971-72

Port	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya
bushels - boisseaux							
Receipts - Arrivages:							
Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs . . . . .	V. -	-	-	-	-	848,115	-
	T. -	-	-	-	-	848,115	-
Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent	V. -	-	-	-	-	-	285,736
	R. -	-	-	-	-	262	-
	T. -	-	-	-	-	262	285,736
Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent	V. 18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,011,606	19,992,185
	R. -	-	-	-	-	39,909	-
	T. 18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,051,515	19,992,185
Total . . . . .	V. 18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,859,721	20,277,921
	R. -	-	-	-	-	40,171	-
Receipts - Total - Arrivages . . . . .	18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,899,892	20,277,921
Shipments - Expéditions:							
Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs . . . . .	V. -	-	-	-	-	761,846	-
	T. -	-	-	-	-	761,846	-
Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent	V. -	-	-	-	-	-	226,982
	R. -	-	-	-	-	262	-
	T. -	-	-	-	-	262	226,982
Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent	V. 19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	27,167,297	21,558,096
	R. -	-	-	-	-	5,269,329	-
	T. 19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	32,436,626	21,558,096
Total . . . . .	V. 19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	27,929,143	21,558,096
	R. -	-	-	-	-	5,269,591	226,982
Shipments - Total - Expéditions . . . . .	9,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	33,198,734	21,785,078

V. - Vessel, R. - Rail, T. - Total. - V. - Par bateau, R. - Par rail, T. - Total.

TABLE 43. Summary of Handlings of United States Grain at Eastern Elevators Showing Origin and Destination, Crop Year 1971-72

TABLEAU 43. Récapitulation de la manutention du grain américain aux éleveurs de l'Est, selon l'origine et la destination; campagne agricole 1971-72

Origin and destination Origine et destination	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya
bushels - boisseaux							
Receipts from - Arrivages de:							
United States ports - Ports des États-Unis . . . . .	V. 18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,569,115	20,277,921
	R. -	-	-	-	-	262	-
Transfers from - Transferts à partir de:							
Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent	V. -	-	-	-	-	290,606	-
	R. -	-	-	-	-	39,909	-
Total . . . . .	V. 18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,859,721	20,277,921
	R. -	-	-	-	-	40,171	-
Receipts - Total - Arrivages . . . . .	18,772,608	215,315	6,761,254	1,355,718	-	37,899,892	20,277,921
Shipments to - Expéditions à destination de:							
Canadian local domestic points - Centres canadiens régionaux . . . . .	R. -	-	-	-	-	5,502,963	226,982
Canadian flour mills - Minoteries canadiennes . . . . .	R. -	-	-	-	-	268,245	-
Canadian manufacturing plants - Centres industriels canadiens . . . . .	R. -	-	-	-	-	220,320	-
Overseas clearances - Centres outre-mer . . . . .	V. 19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	26,876,297	21,558,096
Transfers to - Transferts à destination de:							
Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent	V. -	-	-	-	-	291,000	-
	R. -	-	-	-	-	39,909	-
Total . . . . .	V. 19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	27,167,297	21,558,096
	R. -	-	-	-	-	6,031,437	226,982
Shipments - Total - Expéditions . . . . .	19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	33,198,734	21,785,078

V. - Vessel, R. - Rail, - V. - Par bateau, R. - Par rail.

TABLE 44. Summary of Primary Shipments of United States Grain from Eastern Elevators by Destination and Origin, Crop Year 1971-72

TABLEAU 44. Récapitulation des expéditions primaires du grain américain à partir des éleveurs de l'Est, selon la destination et l'origine; campagne agricole 1971-72

Destination and origin Destination et origine	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Corn Maïs	Soybeans Graine de soya
bushels - boisseaux							
Exported overseas - Exporté outre-mer:							
From - À partir de:							
Montréal .....	183,326	-	230,957	-	-	1,195,351	2,716,615
Trois-Rivières .....	-	-	-	89,019	-	772,116	1,636,245
Québec .....	3,855,462	-	521,449	-	-	3,235,503	4,460,465
Baie-Comeau .....	12,175,511	-	2,403,795	-	-	8,150,472	8,056,856
Port-Cartier .....	2,927,945	215,315	3,678,897	1,355,719	-	13,522,855	4,687,915
Total .....	19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	26,876,297	21,558,096
Shipped to Canadian local domestic points - Expédié à destination de centres canadiens régionaux:							
From - À partir de:							
Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	-	-	-	-	-	541,526	-
Lower Lake and upper St. Lawrence ports - Ports de la partie inférieure des Lacs et du haut Saint-Laurent	-	-	-	-	-	262	226,982
Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent	-	-	-	-	-	4,961,175	-
Total .....	-	-	-	-	-	5,502,963	226,982
Shipped to Canadian flour mills - Expédié à des minoteries canadiennes:							
From - À partir de:							
Lower St. Lawrence ports - Ports du bas Saint-Laurent	-	-	-	-	-	268,245	-
Total .....	-	-	-	-	-	268,245	-
Shipped to Canadian manufacturing plants - Expédié à des centres industriels canadiens:							
From - À partir de:							
Georgian Bay and upper Lake ports - Ports de la baie Georgienne et de la partie supérieure des Lacs .....	-	-	-	-	-	220,320	-
Total .....	-	-	-	-	-	220,320	-
Exported or moved into domestic channels - Total - Exportations et expéditions intérieures .....	19,142,244	215,315	6,835,098	1,444,738	-	32,867,825	21,785,078

PRICES - LES PRIX

TABLE 45. Monthly Average of Canadian Wheat Board Daily Fixed Prices and Winnipeg Grain Exchange Daily Closing Cash Quotations, Crop Year 1971-72

TABLAU 45. Moyenne mensuelle des prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et des prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg; campagne agricole 1971-72

Grain and grade - Grain et classe	1971					1972							Yearly average - Moyenne de l'année
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	
cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau													
<u>Canadian Wheat Board Quotations</u>													
<u>Cotea de vente de la Commission canadienne du blé</u>													
<u>Wheat - Blé</u>													
Initial payments to producers - Versement initial aux producteurs:													
(Basis in store Thunder Bay or Vancouver) - (En entrepôt à Thunder Bay ou Vancouver)													
1 C.W. Red Spring - 1 O.c. rouge de printemps	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146
3 Northern - 3 du Nord	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141	141
4 Northern - 4 du Nord	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133
Number 5 - Numéro 5	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
Number 6 - Numéro 6	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115
Feed - Fourragère	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110
1 C.W. Garnet - 1 O.c. Garnet	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133
2 C.W. Garnet - 2 O.c. Garnet	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128	128
3 C.W. Garnet - 3 O.c. Garnet	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123
1 Alberta Red Winter - 1 Alberta rouge d'hiver	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132	132
2 Alberta Winter - 2 Alberta d'hiver	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
3 Alberta Winter - 3 Alberta d'hiver	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
1 C.W. Amber Durum - 1 O.c. dur ambré	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146	146
2 C.W. Amber Durum - 2 O.c. dur ambré	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142	142
3 C.W. Amber Durum - 3 O.c. dur ambré	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137
Export - Exportation:													
(Basis in store Thunder Bay) - (En entrepôt à Thunder Bay)													
1 C.W. Red Spring 14% - 1 D.c. rouge de printemps 14%	173/5	171/4	165/7	165/6	165	166/1	166/1	167/1	170/1	170/7	169/3	170/1	168/4
1 Northern - 1 du Nord	175/5	173/4	167/7	167/6	167	168/1	168/1	169/1	172/1	172/7	171/3	172/1	170/4
2 Northern - 2 du Nord	173/5	171/4	165/7	165/6	165	166/1	166/1	167/1	170/1	170/7	169/3	170/1	168/4
3 Northern - 3 du Nord	168/5	166/4	160/7	160/6	160	161/1	161/1	162/1	165/1	165/7	164/3	165/1	163/4
4 Northern - 4 du Nord	165/5	163/4	157/7	157/6	157	158/1	158/1	159/1	162/1	162/7	161/3	162/1	160/4
Number 5(1) - Numéro 5(1)	163/4	157/4	145/6	148/4	148/4	148/4	148/4	148/4	148/4	148/4	148/4	148/4	150/2
Number 6(1) - Numéro 6(1)	161/4	155/4	143/6	146/4	146/4	146/4	146/4	146/4	146/4	146/4	146/4	146/4	148/2
Feed(1) - Fourragère(1)	156/4	150/4	138/7	141/4	141/4	141/4	141/4	141/4	141/4	141/4	141/4	141/4	143/2
1 C.W. Garnet - 1 O.c. Garnet	165/5	163/4	157/7	157/6	157	158/1	158/1	159/1	162/1	162/7	161/3	162/1	160/4
2 C.W. Garnet - 2 O.c. Garnet	164/5	162/4	156/7	156/6	156	157/1	157/1	158/1	161/1	161/7	160/3	161/1	159/4
3 C.W. Garnet - 3 O.c. Garnet	163/5	161/4	155/7	155/6	155	156/1	156/1	157/1	160/1	160/7	159/3	160/1	158/4
1 Alberta Red Winter - 1 Alberta rouge d'hiver	165/5	163/4	157/7	157/6	157	158/1	158/1	159/1	162/1	162/7	161/3	162/1	160/4
2 Alberta Winter - 2 Alberta d'hiver	164/5	162/4	156/7	156/6	156	157/1	157/1	158/1	161/1	161/7	160/3	161/1	159/4
3 Alberta Winter - 3 Alberta d'hiver	163/5	161/4	155/7	155/6	155	156/1	156/1	157/1	160/1	160/7	159/3	160/1	158/4
1 C.W. Amber Durum - 1 O.c. dur ambré	175/4	170/4	162/6	162/5	154/5	155	155	161/5	167/2	169/4	168	168/6	164/2
2 C.W. Amber Durum - 2 O.c. dur ambré	172/4	167/4	159/6	159/5	153/3	154	154	160/5	166/2	168/4	167	167/6	162/5
3 C.W. Amber Durum - 3 O.c. dur ambré	163/4	158/4	150/6	150/5	144/3	145	145	151/5	157/2	159/4	158	158/6	153/5
(Basis in store Vancouver) - (En entrepôt à Vancouver)													
1 C.W. Red Spring 14% - 1 O.c. rouge de printemps 14%	178	177/1	175/1	175	174/1	175/6	176	177/4	179/6	179/1	177/5	178/3	177
1 Northern - 1 du Nord	179	178/1	176/1	176	175/1	176/6	177	178/4	180/6	180/1	178/5	179/3	178
2 Northern - 2 du Nord	178	177/1	175/1	175	174/1	175/6	176	177/4	179/6	179/1	177/5	178/3	177
3 Northern - 3 du Nord	176	175/1	173/1	170/4	169/1	170/6	171	172/4	174/6	174/1	172/5	173/3	172/6
4 Northern - 4 du Nord	171	170/1	168/1	168	167/1	168/6	169	170/4	172/6	172/1	170/5	171/3	170
1 C.W. Garnet - 1 O.c. Garnet	171	170/1	168/1	168	167/1	168/6	169	170/4	172/6	172/1	170/5	171/3	170
2 C.W. Garnet - 2 O.c. Garnet	170	169/1	167/1	167	166/1	167/6	168	169/4	171/6	171/1	169/5	170/3	169
3 C.W. Garnet - 3 O.c. Garnet	169	168/1	166/1	166	165/1	166/6	167	168/4	170/6	170/1	168/5	169/3	168
1 Alberta Red Winter - 1 Alberta rouge d'hiver	171	170/1	168/1	168	167/1	168/6	169	170/4	172/6	172/1	170/5	171/3	170
2 Alberta Winter - 2 Alberta d'hiver	170	169/1	167/1	167	166/1	167/6	168	169/4	171/6	171/1	169/5	170/3	169
3 Alberta Winter - 3 Alberta d'hiver	169	168/1	166/1	166	165/1	166/6	167	168/4	170/6	170/1	168/5	169/3	168
(Basis in store Churchill) - (En entrepôt à Churchill)													
1 C.W. Red Spring 13.5% - 1 O.c. rouge de printemps 13.5%	173/6	171/5	169/5	169/7	169/1	170/2	170/2	172/1	176/1	176/7	175/3	176/1	172/5
<u>Oats(2) - Avoine(2):</u>													
Initial payments to producers - Versement initial aux producteurs:													
2 C.W. - 2 O.c.	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Extra 3 C.W. - Extra 3 O.c.	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
3 C.W. - 3 O.c.	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
1 Feed - 1 fourragère	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
2 Feed - 2 fourragère	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
3 Feed - 3 fourragère	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Domestic and export(3) - Prix intérieurs et d'exportation(3):													
2 C.W. - 2 O.c.	67/5	65/3	65/2	66	64/1	66	66/3	67/6	69	69	69/2	71	67/2
Extra 3 C.W. - Extra 3 O.c.	64/7	62/5	62/4	63/2	61/4	63/2	63/5	65	66/2	66/2	66/4	68/2	64/4
3 C.W. - 3 O.c.	64/5	62/3	62/2	63	61/2	63	63/3	64/6	66	66	66/2	68	64/2
Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	64/5	62/3	62/2	63	61/2	63	63/3	64/6	65/7	66	66/2	67/6	64/2
1 Feed - 1 fourragère	63/1	61/2	61/2	62	60/2	62	62/3	63/6	64/7	65	65/2	66/6	63/1
2 Feed - 2 fourragère	60/1	58/2	58/2	59	57/2	59	59/3	60/6	61/7	62	62/2	63/6	60/1
3 Feed - 3 fourragère	57/1	55/2	55/2	56	54/2	56	56/3	57/6	58/7	59	59/2	60/6	57/1

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

TABLE 45. Monthly Average of Canadian Wheat Board Daily Fixed Prices and Winnipeg Grain Exchange Daily Closing Cash Quotations, Crop Year 1971-72 - Concluded

TABLEAU 45. Moyenne mensuelle des prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et des prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg; campagne agricole 1971-72 - fin

Grain and grade - Grain et classe	1971					1972						Yearly average - Moyenne de l'année	
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin		July - Juillet
cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau													
<u>Canadian Wheat Board quotations - Concluded</u>													
<u>Cotes de la Commission canadienne du blé - fin</u>													
<u>Barley(2) - Orges(2)</u>													
Initial payments to producers(4) - Versement initial aux producteurs(4):													
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. à six rangs	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93	93
3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. à deux rangs	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86
3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
1 Feed - 1 fourragère	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
2 Feed - 2 fourragère	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
3 Feed - 3 fourragère	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73	73
Domestic and export(3) - Prix intérieurs et d'exportation(3):													
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. à six rangs	114/6	110/5	112/3	115/4	115/4	115/4	116/2	116/2	116/4	118/2	117/6	121/6	115/7
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	114/6	110/5	112/3	115/2	115/4	115/4	116/2	116/2	116/4	118/2	117/6	121/6	115/7
3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	112/6	108/5	110/3	113/4	113/4	113/4	114/2	114/2	114/4	116/2	115/6	119/6	113/7
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. à deux rangs	112/6	108/5	110/3	113/4	113/4	113/7	116/2	116/2	116/4	118/2	117/6	121/6	115
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	112/6	108/5	110/3	113/4	113/4	113/7	116/2	116/2	116/4	118/2	117/6	121/6	115
3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	110/6	106/5	108/3	111/4	111/4	111/7	114/2	114/2	114/4	116/2	115/6	119/6	113
1 Feed - 1 fourragère	102/7	99/6	99/7	101/4	103	103	103/6	104/6	105/7	106/2	106/1	109/4	103/7
2 Feed - 2 fourragère	100/7	97/6	97/7	99/7	101/4	101/4	102/2	103/2	104/3	104/6	104/5	108	102/2
3 Feed - 3 fourragère	97/7	94/6	94/7	96/7	98/4	98/4	99/2	100/2	101/3	101/6	101/5	105	99/2
<u>Winnipeg Grain Exchange cash quotations(2)</u>													
<u>Cotes de vente de la bourse des grains de Winnipeg(2)</u>													
<u>Oats - Avoine</u>													
Domestic and export - Prix intérieurs et d'exportation:													
2 C.W. - 2 O.c.	66/6	64/7	65	65/2	63/5	63/3	65	66/6	68/1	69	68/4	70/5	66/3
Extra 3 C.W. - Extra 3 O.c.	64/1	61/7	62	62/3	60/5	61/2	62/2	64/1	65/6	66	66/2	68	63/6
3 C.W. - 3 O.c.	63/7	61/7	62	62/3	60/5	61/2	62/2	64/1	65/4	66	65/7	68	63/5
Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	63/7	61/7	62	62/3	60/5	61/2	62/2	64/1	65/3	66	65/7	67/6	63/5
1 Feed - 1 fourragère	62/7	60/5	60/4	61/4	59/2	60/6	61/5	63/2	64/3	64/6	65	66/4	62/5
2 Feed - 2 fourragère	59/7	57/6	57/4	58/4	56/2	57/6	58/5	60/2	61/3	61/6	62	63/4	59/5
3 Feed - 3 fourragère	56/7	54/5	54/4	55/4	53/2	54/6	55/5	57/2	58/3	58/6	59	60/4	56/5
<u>Barley - Orges</u>													
Domestic and export - Prix intérieurs et d'exportation:													
1 C.W. Six-Row - 1 O.c. à six rangs	105/3	102/7	103/2	104/2	106/3	103/4	105/3	106/7	108/5	109/5	108/6	112/7	106/4
2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	105/3	102/7	103/2	104/2	106/3	103/4	105/3	106/7	108/5	109/5	108/6	112/7	106/4
3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	103/4	100/7	101/2	102/2	104/3	102/4	103/4	104/7	106/5	107/5	106/6	110/7	104/4
1 C.W. Two-Row - 1 O.c. à deux rangs	105/3	102/7	103/2	104/2	106/3	103/4	105/3	106/7	108/5	109/5	108/6	112/7	106/4
2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	103/4	100/7	101/2	102/2	104/3	102/4	103/4	104/7	106/5	107/5	106/6	110/7	104/4
3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	102/4	99/1	99/4	101/2	102/6	102/4	103/2	104/3	105/3	106	105/7	109/1	103/4
1 Feed - 1 fourragère	102/4	99/1	99/4	101/2	102/6	102/4	103/2	104/3	105/3	106	105/7	109/1	103/4
2 Feed - 2 fourragère	100/4	97/1	97/4	99/4	101	101	101/6	102/7	103/6	104/2	104/1	107/5	101/6
3 Feed - 3 fourragère	96/4	94/1	94/4	96/4	98	98	98/6	99/7	100/6	101/2	101/1	104/5	98/5
<u>Rye - Seigle</u>													
Producers, domestic and export - Prix aux producteurs, intérieurs et d'exportation:													
2 C.W. - 2 O.c.	93	89	94	94/2	95/2	99/2	104/1	102/4	108	103	101	102/1	98/6
3 C.W. - 3 O.c.	83/7	84	89/5	89/2	89/4	89/2	91/7	95	101/4	97	95/1	97/1	91/7
4 C.W. - 4 O.c.	70	64/5	69/3	68/4	68	67/7	70	71/7	77	72/2	71	72/2	70/2
C.W. Ergoty - Ergoté, O.c.	66/1	60/5	64	61/4	61	59/7	61	62/7	68	63/2	62	63/2	62/6
<u>Flaxseed - Graine de lin</u>													
Producers, domestic and export - Prix aux producteurs, intérieurs et d'exportation:													
1 C.W. - 1 O.c.	234/6	226/7	243/2	237/4	236/3	248/7	259	277/6	285	271/2	277/2	288/1	257/1
2 C.W. - 2 O.c.	229/7	221/7	238/2	233/4	231/3	243/5	250	271/3	279/4	266/2	272/2	283/1	251/6
3 C.W. - 3 O.c.	209/1	199	214/2	209/5	207/3	219/3	227/3	243/7	253/2	239/2	247/2	258/1	227/3
<u>Rapeseed - Graine de colza</u>													
1 Canada	273/7	248/2	255/4	249/5	238/3	228	231/4	247/2	269/5	248	234/7	239/3	247
2 Canada	259/2	233/2	240/4	235	223/3	212/3	216/2	230/7	251/3	233	219/7	224/3	231/5

(1) Domestic sales only. - Ventes intérieures uniquement.

(2) Basis in store Thunder Bay. - En entrepôt à Thunder Bay.

(3) Local sales and spot sales subject to confirmation. - Ventes locales et sur place à confirmer.

TABLE 46. Daily Fixed and Monthly Average Canadian Wheat Board Export Prices,  
1 C.W. Red Spring 14 % Wheat, Crop Year 1971-72

TABLEAU 46. Prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, pour exportation,  
1 O.C. blé rouge de printemps 14 %; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	173/6	166/6	166/1	165/5	Sat.-Sam.	166/2	167/3	Sat.-Sam.	171/6	169/5	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	173/4	Sat.-Sam.	165/7	165/5	Sun.-Dim.	166/1	167/2	Sun.-Dim.	171/5	169/5	Sun.-Dim.
3	176/3	173/5	Sun.-Dim.	165/6	165/5	165/4	166/1	167/2	167/4	171/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête
4	176/3	Sat.-Sam.	166/4	165/7	Sat.-Sam.	166	166/1	Sat.-Sam.	167/4	171/4	Sun.-Dim.	170/1
5	176	Sun.-Dim.	166/4	166	Sun.-Dim.	166	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	168/2	171/4	169/1	170
6	174/2	Hol.-Fête	166/3	Sat.-Sam.	165/3	166	Sun.-Dim.	166/6	168/1	Sat.-Sam.	169/2	170/1
7	Sat.-Sam.	173/7	166/2	Sun.-Dim.	165/2	166/2	166/1	166/6	168/2	Sun.-Dim.	169/2	170/3
8	Sun.-Dim.	173/7	166/1	166/1	165	Sat.-Sam.	166/2	166/5	Sat.-Sam.	171/4	168/6	Sat.-Sam.
9	174	Sat.-Sam.	166/1	166/1	164/5	Sun.-Dim.	166/1	166/4	Sun.-Dim.	171/3	168/6	Sun.-Dim.
10	173/2	173/7	Sun.-Dim.	166	164/3	166/6	166/1	166/7	168/2	171/2	Sat.-Sam.	170/3
11	173/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	166/4	166/1	Sat.-Sam.	168/2	171/1	Sun.-Dim.	170/1
12	173/3	Sun.-Dim.	166/1	165/7	Sun.-Dim.	166/3	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	168/2	171/1	169	170
13	173/1	173/7	166/1	Sat.-Sam.	164/4	166/3	Sun.-Dim.	167/2	168/2	Sat.-Sam.	169	170
14	Sat.-Sam.	173/6	165/7	Sun.-Dim.	164/4	166/1	166/1	167/4	170/3	Sun.-Dim.	168/5	169/7
15	Sun.-Dim.	172/4	166/1	165/7	164/4	Sat.-Sam.	166	167/4	Sat.-Sam.	171/1	168/4	Sat.-Sam.
16	172/6	172/4	Sat.-Sam.	165/6	164/5	Sun.-Dim.	166	167/4	Sun.-Dim.	171/2	168/6	Sun.-Dim.
17	172/2	172/4	Sun.-Dim.	165/6	164/3	166	165/7	167/4	172/2	171	Sat.-Sam.	170/1
18	172/5	Sat.-Sam.	165/7	165/6	Sat.-Sam.	166/2	165/7	Sat.-Sam.	172/2	170/7	Sun.-Dim.	170
19	173	Sun.-Dim.	165/6	165/5	Sun.-Dim.	166/2	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	172/2	170/7	169/1	170
20	173	171/1	165/6	Sat.-Sam.	164	166/2	Sun.-Dim.	167/3	172/1	Sat.-Sam.	169/4	170
21	Sat.-Sam.	171/2	165/4	Sun.-Dim.	164/5	166/2	165/5	167	171/7	Sun.-Dim.	170	170/1
22	Sun.-Dim.	171/1	165/2	165/5	164/7	Sat.-Sam.	165/6	167/1	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	169/5	Sat.-Sam.
23	173/3	170/6	Sat.-Sam.	165/5	165/2	Sun.-Dim.	165/7	167/2	Sun.-Dim.	170/5	169/5	Sun.-Dim.
24	173/4	168/3	Sun.-Dim.	165/5	Hol.-Fête	166/1	165/5	167/1	171/6	170	Sat.-Sam.	170/2
25	173/2	Sat.-Sam.	165/4	165/5	Sat.-Sam.	165/7	165/5	Sat.-Sam.	171/4	170/1	Sun.-Dim.	170/1
26	172/7	Sun.-Dim.	165/4	165/5	Sun.-Dim.	166	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	171/3	170/1	169/4	170
27	172/7	166/6	165/3	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	165/7	Sun.-Dim.	166/7	171/4	Sat.-Sam.	169/4	170
28	Sat.-Sam.	166/6	165/4	Sun.-Dim.	165/3	166	166/5	166/7	171/4	Sun.-Dim.	169/5	169/7
29	Sun.-Dim.	166/6	165/7	165/5	165/4	Sat.-Sam.	167/3	166/7	Sat.-Sam.	170/1	170	Sat.-Sam.
30	173/3	166/6	Sat.-Sam.	165/6	165/3	Sun.-Dim.	167/2	167/2	Sun.-Dim.	169/7	170/3	Sun.-Dim.
31	173/5	Sun.-Dim.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	166/1	166/1	Hol.-Fête	169/5	169/5	170	170	170
Monthly average - Moyenne mensuelle	173/5	171/4	165/7	165/6	165	166/1	166/1	167/1	170/1	170/7	169/3	170/1

Note: Average of daily quotations for crop year: 168/4. - Note: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 168/4.

TABLE 47. Daily Fixed and Monthly Average Canadian Wheat Board Export Prices,  
1 C.W. Red Spring 14 % Wheat, Crop Year 1971-72

TABLEAU 47. Prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, pour exportation,  
1 O.C. blé rouge de printemps 14 %; campagne agricole 1971-72

Basis in store Vancouver - En entrepôt à Vancouver

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	178	176	175/3	174/7	Sat.-Sam.	176/1	177/2	Sat.-Sam.	180	177/7	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	177/6	Sat.-Sam.	175/1	174/6	Sun.-Dim.	176	177/1	Sun.-Dim.	179/7	177/7	Sun.-Dim.
3	180/5	177/7	Sun.-Dim.	175	174/6	174/5	176	177/1	178/6	179/6	Sat.-Sam.	Hol.-Fête
4	180/5	Sat.-Sam.	175/6	175/1	Sat.-Sam.	175/1	176	Sat.-Sam.	178/6	179/6	Sun.-Dim.	178/3
5	180/2	Sun.-Dim.	175/6	175/1	Sun.-Dim.	175/1	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	179/4	179/6	177/3	178/2
6	179/4	Hol.-Fête	175/5	Sat.-Sam.	174/4	175/1	Sun.-Dim.	176/5	179/3	Sat.-Sam.	177/4	178/3
7	Sat.-Sam.	178/1	175/4	Sun.-Dim.	174/3	175/3	176	176/5	179/4	Sun.-Dim.	177/4	178/5
8	Sun.-Dim.	178/1	175/3	175/2	174/1	Sat.-Sam.	176/1	176/4	Sat.-Sam.	179/6	177	Sat.-Sam.
9	179/2	178	Sat.-Sam.	175/2	173/6	Sun.-Dim.	176	176/3	Sun.-Dim.	179/5	177	Sun.-Dim.
10	178/4	178/1	Sun.-Dim.	175/1	173/4	175/7	176	176/4	179/4	179/4	Sat.-Sam.	178/5
11	177/6	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	176/3	176	Sat.-Sam.	179/4	179/3	Sun.-Dim.	178/3
12	177/5	Sun.-Dim.	175/3	175	Sun.-Dim.	176/2	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	179/4	179/3	177/2	178/2
13	177/3	178/1	175/3	Sat.-Sam.	173/5	176/2	Sun.-Dim.	176/7	179/4	Sat.-Sam.	177/2	178/2
14	Sat.-Sam.	178	175/1	Sun.-Dim.	173/5	176	177	180/5	Sun.-Dim.	176/7	178/1	178/1
15	Sun.-Dim.	177/6	175/3	175	173/5	Sat.-Sam.	175/7	178/1	Sat.-Sam.	179/3	176/7	Sat.-Sam.
16	177	177/6	Sat.-Sam.	174/7	173/6	Sun.-Dim.	175/7	178/1	Sun.-Dim.	179/4	177	Sun.-Dim.
17	176/4	177/6	Sun.-Dim.	174/7	173/4	175/7	175/6	178/1	180/4	179/2	Sat.-Sam.	178/3
18	176/7	Sat.-Sam.	175/1	174/7	Sat.-Sam.	176/1	175/6	Sat.-Sam.	180/4	179/1	Sun.-Dim.	178/7
19	177/2	Sun.-Dim.	175	174/6	Sun.-Dim.	176/1	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	180/4	179/1	177/3	178/2
20	177/2	176/3	175	Sat.-Sam.	173/1	176/3	Sun.-Dim.	178	180/3	Sat.-Sam.	177/6	178/2
21	Sat.-Sam.	176/4	174/6	Sun.-Dim.	173/6	176/1	175/4	177/5	180/1	Sun.-Dim.	178/2	178/3
22	Sun.-Dim.	176/3	174/4	174/6	174	Sat.-Sam.	175/5	177/6	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	177/7	Sat.-Sam.
23	177/5	176	Sat.-Sam.	174/6	174/3	Sun.-Dim.	175/6	177/7	Sun.-Dim.	178/1	177/1	Sun.-Dim.
24	177/6	175/5	Sun.-Dim.	174/6	Hol.-Fête	176	175/4	177/6	180	178/2	Sat.-Sam.	178/4
25	177/4	Sat.-Sam.	174/6	174/6	Sat.-Sam.	175/6	175/4	Sat.-Sam.	179/6	178/3	Sun.-Dim.	178/3
26	177/1	Sun.-Dim.	174/6	174/6	Sun.-Dim.	175/7	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	179/5	178/3	177/6	178/2
27	177/1	176	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	175/6	Sun.-Dim.	177/4	179/6	Sat.-Sam.	177/6	177/6	178/2
28	Sat.-Sam.	176	174/6	Sun.-Dim.	174/4	175/7	176/4	178/4	Sun.-Dim.	179/6	177/7	178/1
29	Sun.-Dim.	176	175/1	174/6	174/5	Sat.-Sam.	177/2	178/4	Sat.-Sam.	178/3	177/2	Sat.-Sam.
30	177/5	176	Sat.-Sam.	174/7	174/4	Sun.-Dim.	178/4	178/4	Sun.-Dim.	178/1	178/5	Sun.-Dim.
31	177/7	Sun.-Dim.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	176	176	Hol.-Fête	177/7	177/7	178/2	178/2	178/2
Monthly average - Moyenne mensuelle	178	177/1	175/1	175	174/1	175/6	176	177/4	179/6	179/1	177/4	178/3

Note: Average of daily quotations for crop year: 177. - Note: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 177.

TABLE 48. Daily Fixed and Monthly Average Canadian Wheat Board Export Prices,  
1 C.W. Red Spring 13.5 % Wheat, Crop Year 1971-72

TABLEAU 48. Prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, pour exportation,  
1 O.c. blé rouge de printemps 13,5 %; campagne agricole 1971-72

Basis in store Churchill - En entrepôt à Churchill

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. Janv.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	173/7	166/7	170/2	169/7	Sat.-Sam.	170/3	171/4	Sat.-Sam.	177/6	175/5	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	173/5	170/2	169/6	169/6	Sun.-Dim.	170/2	171/3	Sun.-Dim.	177/5	175/5	Sun.-Dim.
3	176/4	173/6	Sun.-Dim.	169/7	169/5	170/2	171/3	173/4	Sat.-Sam.	177/4	Hol.-Fête	176/1
4	176/4	Sat.-Sam.	166/5	170	Sat.-Sam.	170/1	170/2	Sat.-Sam.	173/4	177/4	Sun.-Dim.	176/1
5	176/1	Sun.-Dim.	170/5	170/1	Sun.-Dim.	170/1	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	174/2	177/4	175/1	176
6	174/3	Hol.-Fête	170/4	Sat.-Sam.	169/4	170/1	Sun.-Dim.	170/7	174/1	Sat.-Sam.	175/2	176/1
7	Sat.-Sam.	174	170/3	Sun.-Dim.	169/3	170/3	170/2	170/7	174/2	Sun.-Dim.	175/2	176/3
8	Sun.-Dim.	174	170/2	170/2	169/1	Sat.-Sam.	170/3	170/6	Sat.-Sam.	177/4	174/6	Sat.-Sam.
9	174/1	173/7	Sat.-Sam.	170/2	168/6	Sun.-Dim.	170/2	171/1	Sun.-Dim.	177/3	174/6	Sun.-Dim.
10	173/3	174	Sun.-Dim.	170/1	168/4	170/7	170/2	172/2	174/2	177/2	Sat.-Sam.	176/3
11	173/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	170/5	170/2	Sat.-Sam.	174/2	177/1	Sun.-Dim.	176/1
12	173/4	Sun.-Dim.	170/2	170	Sun.-Dim.	170/4	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	174/2	177/1	175	176
13	173/2	176	Sat.-Sam.	170/2	Sat.-Sam.	168/5	170/4	Sun.-Dim.	172/5	174/2	Sat.-Sam.	175
14	Sat.-Sam.	173/7	170	Sun.-Dim.	168/5	170/2	170/2	172/7	176/3	Sun.-Dim.	174/5	175/7
15	Sun.-Dim.	172/5	170/2	170	168/5	Sat.-Sam.	170/1	172/7	Sat.-Sam.	177/1	174/4	Sat.-Sam.
16	172/7	172/5	Sat.-Sam.	169/7	168/6	Sun.-Dim.	170/1	172/7	Sun.-Dim.	177/2	174/6	Sun.-Dim.
17	172/3	172/5	Sun.-Dim.	169/7	168/4	170/1	170	172/7	178/2	177	Sat.-Sam.	176/1
18	172/6	Sat.-Sam.	170	169/7	Sat.-Sam.	170/3	170	Sat.-Sam.	178/2	176/7	Sun.-Dim.	176
19	173/1	Sun.-Dim.	169/7	169/6	Sun.-Dim.	170/3	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	178/2	176/7	175/1	176
20	173/1	171/2	169/7	Sat.-Sam.	168/1	170/3	Sun.-Dim.	172/6	178/1	Sat.-Sam.	175/4	176
21	Sat.-Sam.	171/3	169/5	Sun.-Dim.	168/6	170/3	169/6	172/3	177/1	Sun.-Dim.	176	176/1
22	Sun.-Dim.	171/2	169/3	169/6	169	Sat.-Sam.	169/7	172/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	175/5	Sat.-Sam.
23	173/4	170/7	Sat.-Sam.	169/6	169/3	Sun.-Dim.	170	172/5	Sun.-Dim.	176/5	175/5	Sun.-Dim.
24	173/5	168/4	Sun.-Dim.	169/6	Hol.-Fête	170/2	169/6	172/4	177/6	176	Sat.-Sam.	176/2
25	173/3	Sat.-Sam.	169/5	169/6	Sat.-Sam.	170	169/6	Sat.-Sam.	177/4	176/1	Sun.-Dim.	176/1
26	173	Sun.-Dim.	169/5	169/6	Sun.-Dim.	170/3	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	177/3	176/1	175/4	176
27	173	166/7	169/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	170	Sun.-Dim.	172/2	177/4	Sat.-Sam.	175/4	176
28	Sat.-Sam.	166/7	169/5	Sun.-Dim.	169/4	170/1	170/6	172/2	177/4	Sun.-Dim.	175/5	175/7
29	Sun.-Dim.	166/7	170	169/6	169/5	Sat.-Sam.	171/4	172/2	Sat.-Sam.	176/1	176	Sat.-Sam.
30	173/4	166/7	Sat.-Sam.	169/7	169/4	Sun.-Dim.	170/2	173/2	Sun.-Dim.	175/7	176/3	Sun.-Dim.
31	173/6		Sun.-Dim.		Hol.-Fête			Hol.-Fête		175/5		176
Monthly average - Moyenne mensuelle	173/6	171/5	169/5	169/7	169/1	170/2	170/2	172/1	176/1	176/7	175/3	176/1

Note: Average of daily quotations for crop year: 172/5. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 172/5.

TABLE 49. Daily Fixed and Monthly Average Canadian Wheat Board Export Prices,  
1 C.W. Amber Durum Wheat, Crop Year 1971-72

TABLEAU 49. Prix quotidiens établis par la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, pour exportation,  
1 O.c. blé dur ambré; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. Janv.	Feb. Fév.	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	175/5	163/5	163	162/5	Sat.-Sam.	155/1	156/2	Sat.-Sam.	170/3	168/2	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	175/3	Sat.-Sam.	162/6	162/4	Sun.-Dim.	155	156/1	Sun.-Dim.	170/2	168/2	Sun.-Dim.
3	178/2	175/4	Sun.-Dim.	162/5	154/4	154/3	155	156/1	163/1	170/1	Sat.-Sam.	Hol.-Fête
4	178/2	Sat.-Sam.	163/3	162/6	Sat.-Sam.	154/7	155	Sat.-Sam.	163/1	170/1	Sun.-Dim.	168/6
5	177/7	Sun.-Dim.	163/3	162/7	Sun.-Dim.	154/7	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	163/7	170/1	167/6	168/5
6	176/1	Hol.-Fête	163/2	Sat.-Sam.	154/2	154/7	Sun.-Dim.	160/5	163/6	Sat.-Sam.	167/7	168/6
7	Sat.-Sam.	175/6	163/1	Sun.-Dim.	154/1	155/1	155	160/5	163/7	Sun.-Dim.	167/7	169
8	Sun.-Dim.	175/6	163	163	153/7	Sat.-Sam.	155/1	160/4	Sat.-Sam.	170/1	167/3	Sat.-Sam.
9	175/7	175/5	Sat.-Sam.	163	153/4	Sun.-Dim.	155	162/3	Sun.-Dim.	170	167/3	Sun.-Dim.
10	175/1	175/6	Sun.-Dim.	162/7	153/2	155/5	155	162/4	163/7	169/7	Sat.-Sam.	169
11	175/3	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	155/3	155	Sat.-Sam.	163/7	169/6	Sun.-Dim.	168/6
12	175/2	Sun.-Dim.	163	162/6	Sun.-Dim.	155/2	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	163/7	169/6	167/5	168/5
13	175	175/6	163	Sat.-Sam.	153/3	155/2	Sun.-Dim.	162/7	163/7	Sat.-Sam.	167/5	168/5
14	Sat.-Sam.	175/5	162/6	Sun.-Dim.	153/3	155	155	163/1	167	Sun.-Dim.	167/2	168/4
15	Sun.-Dim.	174/3	163	162/6	153/3	Sat.-Sam.	154/7	163/1	Sat.-Sam.	169/6	167/1	Sat.-Sam.
16	174/5	169/3	Sat.-Sam.	162/5	153/4	Sun.-Dim.	154/7	163/1	Sun.-Dim.	169/7	167/3	Sun.-Dim.
17	174/1	169/3	Sun.-Dim.	162/5	153/2	154/7	154/6	163/1	170/7	169/5	Sat.-Sam.	168/6
18	174/4	Sat.-Sam.	162/6	162/5	Sat.-Sam.	155/1	154/6	Sat.-Sam.	170/7	169/4	Sun.-Dim.	168/5
19	174/7	Sun.-Dim.	162/5	162/4	Sun.-Dim.	155/1	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	170/7	169/4	167/6	168/5
20	174/7	168	162/5	Sat.-Sam.	152/7	155/1	Sun.-Dim.	163	170/6	Sat.-Sam.	168/1	168/5
21	Sat.-Sam.	168/1	162/3	Sun.-Dim.	153/4	155/1	154/4	162/5	170/4	Sun.-Dim.	168/5	168/6
22	Sun.-Dim.	166	162/1	162/4	153/6	Sat.-Sam.	154/5	162/6	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	168/2	Sat.-Sam.
23	175/2	165/5	Sat.-Sam.	162/4	154/1	Sun.-Dim.	154/6	162/7	Sun.-Dim.	169/2	168/2	Sun.-Dim.
24	175/3	163/2	Sun.-Dim.	162/4	Hol.-Fête	155	154/4	162/6	170/3	168/5	Sat.-Sam.	168/7
25	175/1	Sat.-Sam.	162/3	162/4	Sat.-Sam.	154/6	154/4	Sat.-Sam.	170/1	168/6	Sun.-Dim.	168/6
26	174/6	Sun.-Dim.	162/3	162/4	Sun.-Dim.	154/7	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	170/1	168/6	168/1	168/5
27	174/6	163/5	162/2	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	154/6	Sun.-Dim.	162/4	170/1	Sat.-Sam.	168/1	168/5
28	Sat.-Sam.	163/5	162/3	Sun.-Dim.	154/2	154/7	155/4	162/4	170/1	Sun.-Dim.	168/2	168/4
29	Sun.-Dim.	163/5	162/6	162/4	154/3	Sat.-Sam.	156/2	162/4	Sat.-Sam.	168/6	168/5	Sat.-Sam.
30	175/2	163/5	Sat.-Sam.	162/5	154/2	Sun.-Dim.	155	162/7	Sun.-Dim.	168/4	169	Sun.-Dim.
31	175/6		Sun.-Dim.		Hol.-Fête			168/2				168/5
Monthly average - Moyenne mensuelle	175/4	170/4	162/6	162/5	154/5	155	155	161/5	167/2	169/4	168	168/6

Note: Average of daily quotations for crop year: 164/2. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 164/2.

TABLE 50. Daily Cash Selling Prices(1) and Monthly Average Canadian Wheat Board, No. 2 C.W. Oats, Crop Year 1971-72

TABLEAU 50. Prix quotidiens de vente au comptant(1) de la Commission canadienne du blé et moyennes mensuelles, avoine n° 2 O.c.; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972							
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau												
1	Sun.-Dim.	67/2	63/4	66/4	64/4	Sat.-Sam.	66	67/6	Sat.-Sam.	69/2	69/2	Sat.-Sam.	
2	Hol.-Fête	67/4	67	66/4	66/4	Sun.-Dim.	66	67/6	Sun.-Dim.	69	69/2	Sun.-Dim.	
3	67/2	Sat.-Sam.	64/4	66/4	66/4	Sat.-Sam.	65/2	66/6	Sat.-Sam.	68/6	69	Sat.-Sam.	
4	67/4	Sun.-Dim.	64/6	66/4	66/4	Sun.-Dim.	65/2	66/6	Sun.-Dim.	68/6	69	Sun.-Dim.	
5	67/6	Hol.-Fête	64/6	66/4	66/4	Sun.-Dim.	65/2	66/6	Sat.-Sam.	68/6	69	Sat.-Sam.	
6	Sat.-Sam.	66/4	64/6	66/4	66/4	Sun.-Dim.	65/2	66/6	Sun.-Dim.	68/6	69	Sat.-Sam.	
7	Sun.-Dim.	66	64/6	66/4	66/4	Sat.-Sam.	66/2	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	Sat.-Sam.	
8	68	Sat.-Sam.	66/4	66/4	66/4	Sun.-Dim.	66/2	67/6	Sun.-Dim.	69	69/2	Sun.-Dim.	
9	68	Sun.-Dim.	65	66/4	66/4	Sat.-Sam.	66/2	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	Sat.-Sam.	
10	68	Sun.-Dim.	65	66/4	66/4	Sat.-Sam.	66/2	67/6	Sun.-Dim.	69	69/2	Sat.-Sam.	
11	68	Sat.-Sam.	64/6	66/2	66/2	Sun.-Dim.	66/4	68/6	Sat.-Sam.	69	69/2	Sun.-Dim.	
12	68	Sun.-Dim.	64/6	66/2	66/2	Sun.-Dim.	66/4	68/6	Sun.-Dim.	69	69/2	70/4	
13	68	Sat.-Sam.	64/6	66/2	66/2	Sun.-Dim.	66/4	68/6	Sat.-Sam.	69	69/2	70/6	
14	68	Sun.-Dim.	64/6	66/2	66/2	Sun.-Dim.	66/4	68/6	Sun.-Dim.	69	69/2	71/2	
15	68/2	Sat.-Sam.	64/6	65	66/4	Sat.-Sam.	66/4	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	71/4	
16	68/2	Sun.-Dim.	65/2	66/2	63/4	Sat.-Sam.	66/4	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	Sat.-Sam.	
17	68/2	Sat.-Sam.	65/2	65/6	63/2	Sun.-Dim.	66/4	67/6	Sun.-Dim.	69	69/2	Sun.-Dim.	
18	68/2	Sun.-Dim.	65/2	66	63	Sat.-Sam.	66/2	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	71/4	
19	68/2	Sat.-Sam.	65	65/4	62/4	Sun.-Dim.	66/2	67/6	Sun.-Dim.	69	69/2	71/4	
20	68/2	Sun.-Dim.	65/2	65/4	62/4	Sat.-Sam.	66/2	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	71/4	
21	68/2	Sat.-Sam.	64/6	65/4	65/4	Sun.-Dim.	66/2	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	71/4	
22	68/2	Sun.-Dim.	65/2	65/4	65/4	Sat.-Sam.	66/2	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	71/4	
23	68/2	Sat.-Sam.	65/2	65/6	65	Sun.-Dim.	66/4	67/6	Sun.-Dim.	69	69/2	71/4	
24	68/2	Sun.-Dim.	65/2	65/2	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	66/2	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	71/4	
25	68/2	Sat.-Sam.	66	65/4	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	66	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	71/4	
26	68/2	Sun.-Dim.	65/4	65/6	Sun.-Dim.	Sat.-Sam.	66	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	71/4	
27	68/2	Sat.-Sam.	65	66	Hol.-Fête	Sun.-Dim.	66	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	72	
28	68/2	Sun.-Dim.	64/4	66/2	Sat.-Sam.	Sat.-Sam.	66	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	72/4	
29	68/2	Sat.-Sam.	64	66/4	65/2	Sun.-Dim.	66	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	72/4	
30	68/2	Sun.-Dim.	63/2	66/4	65/2	Sat.-Sam.	66	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	72/4	
31	68/2	Sat.-Sam.	66/6	66/4	Hol.-Fête	Sun.-Dim.	66	67/6	Sat.-Sam.	69	69/2	72/6	
Monthly average - Moyenne mensuelle		67/5	65/3	65/2	66	64/2	66	66/3	67/6	69	69	69/2	71

(1) For local sales and for spot sales subject to confirmation, domestic and export. - Prix de vente locale et sur place à confirmer; prix intérieurs et d'exportation.

Note: Average of daily quotations for crop year: 67/2. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 67/2.

TABLE 51. Daily Closing Cash Quotations(1) and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange, No. 2 C.W. Oats, Crop Year 1971-72

TABLEAU 51. Prix quotidiens au comptant(1) à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles, avoine n° 2 O.c.; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972							
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau												
1	Sun.-Dim.	66/4	63/3	65/2	64/4	Sat.-Sam.	64	66/1	Sat.-Sam.	69	67/6	Sat.-Sam.	
2	Hol.-Fête	66/6	63/3	65/1	64	Sun.-Dim.	64/1	66/1	Sun.-Dim.	69	67/6	Sun.-Dim.	
3	69/4	Sat.-Sam.	66/3	65/1	64/2	Sat.-Sam.	62	63/7	Sat.-Sam.	67/3	69	Sat.-Sam.	
4	66/2	Sun.-Dim.	64/4	65/1	64/2	Sun.-Dim.	62	64/1	Sat.-Sam.	67/4	69	Sun.-Dim.	
5	66/4	Sat.-Sam.	64/6	65/3	64/4	Sat.-Sam.	62/2	66/1	Sun.-Dim.	67/4	69	Sat.-Sam.	
6	66/6	Sun.-Dim.	64/6	65/3	64/4	Sun.-Dim.	62/2	66/1	Sun.-Dim.	67/5	69	Sat.-Sam.	
7	Sat.-Sam.	65/7	64/6	65/3	64/2	Sat.-Sam.	62/4	66/3	Sun.-Dim.	67/6	68	Sun.-Dim.	
8	Sun.-Dim.	65/4	64/6	65/3	64/4	Sat.-Sam.	62/4	66/3	Sat.-Sam.	69	68/1	Sat.-Sam.	
9	67	Sat.-Sam.	64/4	65/4	64/4	Sun.-Dim.	64/5	66/2	Sun.-Dim.	69	68/2	Sun.-Dim.	
10	67	Sun.-Dim.	64/5	65/4	64/2	Sat.-Sam.	62/4	66/5	Sun.-Dim.	69	68/2	Sat.-Sam.	
11	67	Sat.-Sam.	64/5	65/4	64/2	Sun.-Dim.	62/4	66/5	Sat.-Sam.	69	68/2	70/4	
12	67	Sun.-Dim.	64/5	65/4	64/2	Sat.-Sam.	62/4	66/5	Sun.-Dim.	69	68/2	70/6	
13	67	Sat.-Sam.	64/4	65	64/2	Sun.-Dim.	63/6	66/5	Sat.-Sam.	69	68/2	70/7	
14	67	Sun.-Dim.	64/4	65	64/2	Sat.-Sam.	63/7	66/5	Sun.-Dim.	69	68/3	71	
15	67/1	Sat.-Sam.	64/4	65/1	63/4	Sat.-Sam.	63	66/6	Sat.-Sam.	69	68/3	Sat.-Sam.	
16	67/1	Sun.-Dim.	64/5	65/1	63/1	Sun.-Dim.	63/1	66/6	Sun.-Dim.	69	68/3	Sun.-Dim.	
17	67/2	Sat.-Sam.	64/6	65/3	62/7	Sat.-Sam.	63/6	66/7	Sat.-Sam.	69	68/3	71	
18	67/2	Sun.-Dim.	64/6	65/3	62/7	Sun.-Dim.	63/6	66/7	Sun.-Dim.	69	68/3	71	
19	67/3	Sat.-Sam.	65	65/2	62/4	Sat.-Sam.	63/6	66/7	Sat.-Sam.	69	68/5	71	
20	67/4	Sun.-Dim.	64/5	65	62/4	Sun.-Dim.	63/5	66/7	Sun.-Dim.	69	68/5	71	
21	67/4	Sat.-Sam.	64/2	65/3	62/3	Sat.-Sam.	63/5	66/7	Sat.-Sam.	69	68/5	71	
22	67/4	Sun.-Dim.	64/6	65/5	63/4	Sun.-Dim.	63/7	66/7	Sun.-Dim.	69	68/5	71	
23	67/2	Sat.-Sam.	64/6	65/5	62/7	Sat.-Sam.	63/7	66/7	Sat.-Sam.	69	68/5	71	
24	66/1	Sun.-Dim.	64/7	64/7	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	63/7	66/7	Sat.-Sam.	69	68/5	71	
25	65/3	Sat.-Sam.	65/5	65/1	Sat.-Sam.	Sat.-Sam.	63/6	66	Sat.-Sam.	69	68/6	71/4	
26	65	Sun.-Dim.	65	65/2	Sun.-Dim.	Sat.-Sam.	63/6	66	Sun.-Dim.	69	68/6	70/7	
27	65/4	Sat.-Sam.	64/6	65/4	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	63/7	67/1	Sat.-Sam.	69	68/6	71/4	
28	64/3	Sun.-Dim.	65	65/2	62/6	Sat.-Sam.	64	67/1	Sun.-Dim.	69	69	72/2	
29	65/1	Sat.-Sam.	63/7	65/1	63/1	Sat.-Sam.	66	67/2	Sat.-Sam.	69	69	Sat.-Sam.	
30	65/4	Sun.-Dim.	63/2	65/2	62/1	Sun.-Dim.	66	67/4	Sun.-Dim.	69	69/2	Sun.-Dim.	
31	65/7	Sat.-Sam.	63/2	65/2	Hol.-Fête	Sun.-Dim.	64	67/4	Sat.-Sam.	69	69/2	71/2	
Monthly average - Moyenne mensuelle		66/6	64/7	65	65/2	63/5	63/3	65	66/6	68/1	69	68/4	70/5

(1) Domestic and export. - Prix intérieurs et d'exportation.

Note: Average of daily quotations for crop year: 66/3. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 66/3.

TABLE 52. Daily Cash Selling Prices(1) and Monthly Average Canadian Wheat Board, No. 2 C.W. Six-Row Barley, Crop Year 1971-72

TABLEAU 52. Prix quotidiens de vente au comptant(1) de la Commission canadienne du blé moyennes mensuelles, orge six rangs n° 2 O.c.; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972							
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau												
1	Sun.-Dim.	112/2	107/2	115/4	114/4	Sat.-Sam.	115/6	116/2	Sat.-Sam.	116/4	118/4	Sat.-Sam.	
2	Hol.-Fête	113	Sat.-Dim.	116	115/6	Sun.-Dim.	116	116/2	Sun.-Dim.	116/4	118/6	Sun.-Dim.	
3	117	112	Sun.-Dim.	116/6	115/6	115/4	116/2	116/2	116	118/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	
4	115/6	Sat.-Sam.	107/4	116/6	Sat.-Sam.	115/2	116/2	Sat.-Sam.	116	118/4	Sun.-Dim.	119/6	
5	114/6	Sun.-Dim.	108	117	Sun.-Dim.	115/4	115/4	Sat.-Sam.	116	118/4	118/6	120	
6	114/6	Hol.-Fête	108	Sat.-Sam.	115/4	115/2	Sun.-Dim.	116/2	116	Sat.-Sam.	118/6	120	
7	Sat.-Sam.	112	108	Sun.-Dim.	115/4	115/2	116/2	116/2	116	Sun.-Dim.	118/6	120/4	
8	Sun.-Dim.	111/6	108/2	116/6	115	Sat.-Sam.	116/2	116/2	Sat.-Sam.	118/4	118/6	Sat.-Sam.	
9	116/2	111/2	Sat.-Sam.	116/2	115/6	Sun.-Dim.	116/2	116/2	Sun.-Dim.	118/4	118/2	Sun.-Dim.	
10	116/4	111/4	Sun.-Dim.	115/4	115/6	115/4	116/2	116/2	116/2	118/4	Sat.-Sam.	120/6	
11	116/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	115/4	116/2	Sat.-Sam.	116/2	118/4	Sun.-Dim.	120/6	
12	116/4	Sun.-Dim.	109/4	115/2	Sun.-Dim.	115/4	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	116/2	118/2	118/4	120/6	
13	116/2	111/4	Sat.-Sam.	109/4	Sat.-Sam.	115/6	116/2	Sun.-Dim.	116/2	Sat.-Sam.	118/4	122	
14	Sat.-Sam.	111/4	111/4	Sun.-Dim.	115/6	115/4	116/2	116/2	116/2	Sun.-Dim.	117/6	122	
15	Sun.-Dim.	111/6	112/4	115/4	115/6	Sat.-Sam.	116/2	116/2	Sat.-Sam.	118/2	116/6	Sat.-Sam.	
16	116/2	111/4	Sat.-Sam.	115	115/6	Sun.-Dim.	116/2	116/2	Sun.-Dim.	118/2	116/6	Sun.-Dim.	
17	116/2	110/6	Sun.-Dim.	114/6	115/4	115/2	116/2	116/2	116/4	118/2	Sat.-Sam.	121/6	
18	116/2	Sat.-Sam.	113/6	114/4	Sat.-Sam.	115/4	116/2	Sat.-Sam.	116/6	118/4	Sun.-Dim.	121/6	
19	116/2	Sun.-Dim.	113/4	114/4	Sun.-Dim.	115/2	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	117	118/2	116/2	122	
20	116	110/4	115/2	Sat.-Sam.	115/4	115/4	Sun.-Dim.	116/2	117	Sat.-Sam.	116/4	122/4	
21	Sat.-Sam.	110	115/6	Sun.-Dim.	115/4	115/4	116/2	116/2	116/6	Sun.-Dim.	117	122/2	
22	Sun.-Dim.	110	117/6	114/4	115	Sat.-Sam.	116/2	116/2	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	117	Sat.-Sam.	
23	113/6	109	Sat.-Sam.	114/4	115	Sun.-Dim.	116/2	116/2	Sun.-Dim.	118/2	117/2	Sun.-Dim.	
24	111/6	109	Sun.-Dim.	114/4	Hol.-Fête	115/4	116/2	116/2	116/6	118/4	Sat.-Sam.	122	
25	111/6	Sat.-Sam.	117/2	114/4	Sat.-Sam.	116/2	116/2	Sat.-Sam.	116/6	118/4	Sun.-Dim.	122	
26	111/4	Sun.-Dim.	115/6	114/4	Sun.-Dim.	115/6	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	116/6	118/6	117	122/4	
27	111/4	109	116/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	115/6	Sun.-Dim.	116/2	116/6	Sat.-Sam.	117/2	122/4	
28	Sat.-Sam.	108/6	115/6	Sun.-Dim.	115	115/6	116/2	116	116/4	Sun.-Dim.	117/6	123	
29	Sun.-Dim.	108	115/6	114/4	115/2	Sat.-Sam.	116/2	116	Sat.-Sam.	118/6	117/6	Sat.-Sam.	
30	111/4	107/2	Sat.-Sam.	114/4	115/4	Sun.-Dim.	115/4	116	Sun.-Dim.	118/4	118/6	Sun.-Dim.	
31	112	Sun.-Dim.			Hol.-Fête	115/6			118/4			124	
Monthly average - Moyenne mensuelle		114/6	110/5	112/3	115/2	115/4	115/4	116/2	116/2	116/4	118/2	117/6	121/6

(1) For local sales and for spot sales subject to confirmation, domestic and export. - Prix de vente locale et sur place à confirmer; prix intérieurs et d'exportation.

Note: Average of daily quotations for crop year: 115/7. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 115/7.

TABLE 53. Daily Closing Cash Quotations(1) and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange, No. 2 C.W. Six-Row Barley, Crop Year 1971-72

TABLEAU 53. Prix quotidiens au comptant(1) à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyenne mensuelles, orge six rangs n° 2 O.c.; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972							
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau												
1	Sun.-Dim.	103/6	100/2	104/2	105	Sat.-Sam.	104/2	106/2	Sat.-Sam.	109/6	108/1	Sat.-Sam.	
2	Hol.-Fête	104/4	Sat.-Sam.	104/4	106/1	Sun.-Dim.	104/3	106/2	Sun.-Dim.	109/6	108/2	Sun.-Dim.	
3	107/2	103/6	Sun.-Dim.	104/5	106/1	103/3	104/7	106/3	107/5	109/6	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	
4	106	Sat.-Sam.	100/4	104/1	Sat.-Sam.	103/2	105	Sat.-Sam.	107/5	109/6	Sun.-Dim.	110/6	
5	105	Sun.-Dim.	101	104/5	Sun.-Dim.	103/3	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	107/6	109/6	108/2	111	
6	104/7	Hol.-Fête	101	Sat.-Sam.	106/4	103/2	Sun.-Dim.	106/3	107/6	Sat.-Sam.	108/3	111	
7	Sat.-Sam.	103/6	101	Sun.-Dim.	106/2	103/2	105	106/4	107/7	Sun.-Dim.	108/3	111/2	
8	Sun.-Dim.	103/5	101/1	104/5	106	Sat.-Sam.	105/1	106/4	Sat.-Sam.	109/6	108/3	Sat.-Sam.	
9	106/4	103/1	Sat.-Sam.	104/1	106/7	Sun.-Dim.	105/1	106/5	Sun.-Dim.	109/6	108/5	Sun.-Dim.	
10	106/7	103/3	Sun.-Dim.	104/7	107	103/3	105/2	106/6	108/1	109/6	Sat.-Sam.	111/5	
11	106/7	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	103/4	105/3	Sat.-Sam.	108/2	109/6	Sun.-Dim.	111/4	
12	107	Sun.-Dim.	102/4	103/6	Sun.-Dim.	103/3	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	108/2	109/6	108/6	111/5	
13	106/6	103/4	102/3	Sat.-Sam.	106/7	103/2	Sun.-Dim.	106/6	108/3	Sat.-Sam.	108/5	112/6	
14	Sat.-Sam.	103/5	102/6	Sun.-Dim.	107	103/3	105/3	106/7	108/4	Sun.-Dim.	108/4	113/2	
15	Sun.-Dim.	103/7	103	104/6	107	Sat.-Sam.	105/4	106/7	Sat.-Sam.	109/6	108/4	Sat.-Sam.	
16	106/7	103/6	Sat.-Sam.	104/2	107	Sun.-Dim.	105/4	107	Sun.-Dim.	109/6	108/5	Sun.-Dim.	
17	107	103/1	Sun.-Dim.	103/7	107	103/2	105/4	107/1	108/4	109/6	Sat.-Sam.	113/1	
18	103/4	103/7	Sat.-Sam.	103/4	Sat.-Sam.	103/3	105/6	Sat.-Sam.	109/1	109/6	Sun.-Dim.	113/2	
19	107	Sun.-Dim.	103/4	104	Sun.-Dim.	103/2	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	109/1	109/6	108/4	113/4	
20	106/7	102/7	104/6	Sat.-Sam.	107	103/3	Sun.-Dim.	107/1	109/1	Sat.-Sam.	108/6	114	
21	Sat.-Sam.	102/4	105/2	Sun.-Dim.	107	103/4	105/6	107/2	109/3	Sun.-Dim.	109/1	114	
22	Sun.-Dim.	102/4	106/3	104/1	106	Sat.-Sam.	105/6	107/2	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	109/1	Sat.-Sam.	
23	104/6	101/5	Sat.-Sam.	104	105/7	Sun.-Dim.	105/7	107/1	Sun.-Dim.	109/6	109/2	Sun.-Dim.	
24	102/7	101/5	Sun.-Dim.	104/1	Hol.-Fête	103/5	105/7	107/3	109/2	109/6	Sat.-Sam.	114	
25	102/7	Sat.-Sam.	106/6	104/2	Sat.-Sam.	104/2	106	Sat.-Sam.	109/4	109/6	Sun.-Dim.	114	
26	102/5	Sun.-Dim.	105/2	104/3	Sun.-Dim.	103/7	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	109/4	109/6	109/3	114	
27	102/6	101/5	105/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	104	Sun.-Dim.	107/3	109/4	Sat.-Sam.	109/3	114	
28	Sat.-Sam.	101/4	105	Sun.-Dim.	106	104/1	106/1	107/2	109/5	Sun.-Dim.	109/4	114/2	
29	Sun.-Dim.	100/7	104/4	104/5	106/6	Sat.-Sam.	106/1	107/2	Sat.-Sam.	109/6	109/4	Sat.-Sam.	
30	102/7	100/2	Sat.-Sam.	104/6	103/4	Sun.-Dim.	107/4	107/4	Sun.-Dim.	109/6	109/6	Sun.-Dim.	
31	103/3	Sun.-Dim.			Hol.-Fête	104/1			108/1			113/7	
Monthly average - Moyenne mensuelle		105/3	102/7	103/2	104/2	106/3	103/4	105/3	106/7	108/5	109/5	108/6	112/7

(1) Domestic and export. - Prix intérieurs et d'exportation.

Note: Average of daily quotations for crop year: 106/4. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 106/4.

TABLE 54. Daily Closing Cash Quotations and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange,  
No. 2 C.W. Ry., Crop Year 1971-72

TABLEAU 54. Prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles,  
seigle n° 2 O.c.; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	91/6	85/1	93/1	94	Sat.-Sam.	105/3	106/1	Sat.-Sam.	102/7	101/3	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	90/5	Sat.-Sam.	93/1	94/4	Sun.-Dim.	105/1	106/4	Sun.-Dim.	102/7	101/4	Sun.-Dim.
3	95/4	88/7	Sun.-Dim.	95/4	95/5	89/5	104/1	105/1	103	103/6	Sat.-Sam.	Hol.-Fête
4	92/5	Sat.-Sam.	85	95/3	Sat.-Sam.	89/4	105/4	Sat.-Sam.	103/4	103/6	Sun.-Dim.	103/6
5	92/4	Sun.-Dim.	86	97/5	Sun.-Dim.	90/5	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	104/5	106/2	101/3	101/5
6	94/2	Hol.-Fête	87/2	Sat.-Sam.	94/6	89/7	Sun.-Dim.	102/6	107/7	Sat.-Sam.	102/1	100/1
7	Sat.-Sam.	88/5	88/3	Sun.-Dim.	94/6	90/6	104/3	101/1	109/3	Sun.-Dim.	102/2	101/4
8	Sun.-Dim.	88/7	91	98	94/6	Sat.-Sam.	104/7	103/2	Sat.-Sam.	106/1	102/3	Sat.-Sam.
9	95	88/6	Sat.-Sam.	96/1	97/2	Sun.-Dim.	105/2	103/4	Sun.-Dim.	104	102/1	Sun.-Dim.
10	97/6	89/1	Sun.-Dim.	94/4	96	90/2	105	101/7	110/6	104/3	102/3	102/3
11	97/5	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	93/5	105/2	Sat.-Sam.	110	103/7	Sun.-Dim.	103/1
12	97/6	Sun.-Dim.	94/4	92/5	Sun.-Dim.	95	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	109/4	103/1	102	102/6
13	98/7	87/2	95	Sat.-Sam.	95/4	96/5	Sun.-Dim.	102	110/5	Sat.-Sam.	101/5	104
14	Sat.-Sam.	88/3	95/1	Sun.-Dim.	95/4	100/1	102/5	102/6	110	Sun.-Dim.	100/6	102/6
15	Sun.-Dim.	88/4	96/1	92/7	96/2	Sat.-Sam.	103/6	102/5	Sat.-Sam.	101/6	101/1	Sat.-Sam.
16	98	88/1	Sat.-Sam.	93/2	97/4	Sun.-Dim.	103/1	101/6	Sun.-Dim.	102	101/6	Sun.-Dim.
17	98/4	88/4	Sun.-Dim.	95	96/6	101/4	103	101	110/2	100/7	Sat.-Sam.	102/2
18	97	Sat.-Sam.	97/6	94/3	Sat.-Sam.	102/6	102/1	Sat.-Sam.	111	101/5	Sun.-Dim.	101/5
19	94/7	Sun.-Dim.	99/5	93/6	Sun.-Dim.	103/3	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	111/3	101/7	101/6	102/4
20	94/6	90	100/5	Sat.-Sam.	95/4	105/2	Sun.-Dim.	100/1	110/7	Sat.-Sam.	101/6	103
21	Sat.-Sam.	90/6	103/2	Sun.-Dim.	95/4	107/6	101/2	101/1	110/3	Sun.-Dim.	102/2	103/4
22	Sun.-Dim.	92	103	93/1	95/4	Sat.-Sam.	102/2	101/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	101/1	Sat.-Sam.
23	90	91/2	Sat.-Sam.	93	93/4	Sun.-Dim.	104/1	102/5	Sun.-Dim.	102	101	Sun.-Dim.
24	88/1	89/4	Sun.-Dim.	93/7	Hol.-Fête	107/2	104	102/6	109/3	103	Sat.-Sam.	102/4
25	88/1	Sat.-Sam.	99/4	93/5	Sat.-Sam.	107/2	104/5	Sat.-Sam.	105	103/5	Sun.-Dim.	101/6
26	85/1	Sun.-Dim.	95/4	93/7	Sun.-Dim.	105/5	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	104	102/3	99/1	101/6
27	85/2	88/5	95	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	105/5	Sun.-Dim.	100/7	103/2	Sat.-Sam.	98/1	100/2
28	Sat.-Sam.	87/3	94	Sun.-Dim.	95	106/2	105/6	102/4	104	Sun.-Dim.	99/2	100/7
29	Sun.-Dim.	85/5	95	93/1	95	Sat.-Sam.	106/1	102/2	Sat.-Sam.	102/5	98/4	Sat.-Sam.
30	85/4	85/2	93/1	91/5	Sun.-Dim.	106/1		102/2	Sun.-Dim.	102/2	98/4	Sun.-Dim.
31	85/3			Hol.-Fête				Hol.-Fête		102/1		101
Monthly average - Moyenne mensuelle	93	89	94/3	94/2	95/2	99/2	104/1	102/4	108	103	101	102/1

Note: Average of daily quotations for crop year: 98/7. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 98/7.

TABLE 55. Daily Closing Cash Quotations and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange,  
No. 1 C.W. Flaxseed, Crop Year 1971-72

TABLEAU 55. Prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles,  
graine de lin n° 1 O.c.; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	230/2	225	253	234	Sat.-Sam.	254/3	267/3	Sat.-Sam.	276	272/6	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	230/7	Sat.-Sam.	249	234/1	Sun.-Dim.	253	268	Sun.-Dim.	275	272/4	Sun.-Dim.
3	237/1	230/5	Sun.-Dim.	246/2	236/2	238/5	254	269/1	280/4	274/4	Sat.-Sam.	Hol.-Fête
4	235/2	Sat.-Sam.	223/5	244/6	Sat.-Sam.	236/4	253/2	Sat.-Sam.	284/7	273/2	Sun.-Dim.	284/2
5	233/4	Sun.-Dim.	224/6	243	Sun.-Dim.	238/5	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	285/2	274/6	271/5	283/5
6	234	Hol.-Fête	226	Sat.-Sam.	236/4	239/5	Sun.-Dim.	270/6	286/1	Sat.-Sam.	271/7	283/5
7	Sat.-Sam.	229/5	227/1	Sun.-Dim.	236/6	240/6	253/2	272/2	286	Sun.-Dim.	273/4	287/6
8	Sun.-Dim.	227/7	229/7	242/4	237/1	Sat.-Sam.	255/1	271/2	Sat.-Sam.	273/6	274/1	Sat.-Sam.
9	234/2	226/5	Sat.-Sam.	243/4	239	Sun.-Dim.	257/2	276	Sun.-Dim.	270/2	274/6	Sun.-Dim.
10	235/3	225	Sun.-Dim.	243/6	238/6	241/3	258/7	280/2	291/3	267/6	Sat.-Sam.	290
11	237	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	243/7	258/3	Sat.-Sam.	290/5	269/2	Sun.-Dim.	290/2
12	237/2	Sun.-Dim.	236/6	241/4	Sun.-Dim.	247	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	287	267/6	274/1	288/4
13	238/6	223/6	247/2	Sat.-Sam.	236/6	251/7	Sun.-Dim.	280/1	289/7	Sat.-Sam.	274/5	290/5
14	Sat.-Sam.	224/4	246/2	Sun.-Dim.	233/6	256/2	258/2	276/6	287/7	Sun.-Dim.	278/4	291/1
15	Sun.-Dim.	223/1	246/6	238	237/4	Sat.-Sam.	261/1	275/1	Sat.-Sam.	265/2	282/4	Sat.-Sam.
16	236/6	223/6	Sat.-Sam.	235	237/6	Sun.-Dim.	264/3	279/3	Sun.-Dim.	266	284/6	Sun.-Dim.
17	235/7	223/7	Sun.-Dim.	234/2	235/4	260/2	264/5	281/1	286/3	267/4	Sat.-Sam.	294/4
18	235/6	Sat.-Sam.	244	230/2	Sat.-Sam.	251/6	262/6	Sat.-Sam.	286/6	270/2	Sun.-Dim.	293/7
19	235/2	Sun.-Dim.	245/2	229/4	Sun.-Dim.	246/5	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	285/1	273/3	285/5	289/4
20	235	223/7	249/4	Sat.-Sam.	232	253/7	Sun.-Dim.	280/1	285/2	Sat.-Sam.	281/3	287/4
21	Sat.-Sam.	224/7	249/6	Sun.-Dim.	233/4	254/7	262/6	284/2	284/3	Sun.-Dim.	278/4	285
22	Sun.-Dim.	231/1	260	228/2	235/6	Sat.-Sam.	263/2	283/5	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	277/3	Sat.-Sam.
23	234/7	228/3	Sat.-Sam.	229/6	236/6	Sun.-Dim.	260/7	285/3	Sun.-Dim.	269/4	277/4	Sun.-Dim.
24	235/2	229/1	Sun.-Dim.	232	Hol.-Fête	252/5	260/3	283/5	282/6	271/4	Sat.-Sam.	282/6
25	233/6	Sat.-Sam.	254	230/6	Sat.-Sam.	252/1	259/6	Sat.-Sam.	282/3	273	Sun.-Dim.	283/4
26	233/3	Sun.-Dim.	255	231	Sun.-Dim.	253/7	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	280/5	272/5	275/7	288/4
27	232/4	229/1	257/2	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	254/2	Sun.-Dim.	282/6	279/2	Sat.-Sam.	277/4	293/2
28	Sat.-Sam.	227/6	257/4	Sun.-Dim.	236	255/7	261/4	281/7	277	Sun.-Dim.	280/4	286/4
29	Sun.-Dim.	225/5	259/6	230/3	239/4	Sat.-Sam.	262/2	282/3	Sat.-Sam.	271/7	280/5	Sat.-Sam.
30	230	225/3	Sat.-Sam.	234/4	240/6	Sun.-Dim.	260/1	280/1	Sun.-Dim.	271/3	279/3	Sun.-Dim.
31	230		Sun.-Dim.		Hol.-Fête	256				271/6		289
Monthly average - Moyenne mensuelle	234/6	226/7	243/2	237/5	236/3	248/7	259	277/6	285	271/2	277/2	288/1

Note: Average of daily quotations for crop year: 257/1. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 257/1.

TABLE 56. Daily Closing Cash Quotations and Monthly Average on the Winnipeg Grain Exchange, No. 1 Canada Rapeseed, Crop Year 1971-72

TABLEAU 56. Prix quotidiens au comptant à la fermeture de la bourse des grains de Winnipeg et moyennes mensuelles, graine de colza n° 1 du Canada; campagne agricole 1971-72

Basis in store Thunder Bay - En entrepôt à Thunder Bay

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	253/6	247/2	251/2	244/1	Sat.-Sam.	229/5	240/1	Sat.-Sam.	255/5	240	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	254/4		250/3	243/6	Sun.-Dim.	229/2	241/4	Sun.-Dim.	258/2	237/7	Sun.-Dim.
3		284/6	254/4	Sun.-Dim.	249/5	245/5	218/2	230	242/4	255/4	257/4	Sat.-Sam.
4	280	Sat.-Sam.	243/4	251/2	Sat.-Sam.	220/3	229/4	Sat.-Sam.	266/1	255/6	Sun.-Dim.	Hol.-Fête
5	273/2	Sun.-Dim.	243/4	255/2	Sun.-Dim.	227/7	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	263/4	257/3	235/4	242/6
6	279/2	Hol.-Fête	244	Sat.-Sam.	242/5	230/3	Sun.-Dim.	242/4	266/3	Sat.-Sam.	235	241/5
7		285/3	247/4	Sun.-Dim.	240	231/2	230/6	241	271/5	Sun.-Dim.	232	243/6
8	Sat.-Sam.	253/6	252/4	255/2	238/2	Sat.-Sam.	229/7	244/3	Sat.-Sam.	256	230/3	Sat.-Sam.
9	Sun.-Dim.	251/7	Sat.-Dim.	254/5	239/4	Sun.-Dim.	232	244/5	Sun.-Dim.	252/6	231	Sun.-Dim.
10	283/5	249/7	Sun.-Dim.	256	238/1	228	233/6	244/1	280/4	249/3	Sat.-Sam.	246/4
11	286/2	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	228/2	231/4	Sat.-Sam.	278	247/6	Sun.-Dim.	248
12	289/4	Sun.-Dim.	255/6	246	Sun.-Dim.	224/2	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	277	245/6	230/6	245
13	283/2	245/7	259/6	Sat.-Sam.	237/4	224/7	Sun.-Dim.	245/4	282	Sat.-Sam.	232/2	246/2
14	280/1	Sun.-Dim.	259/6	Sat.-Sam.	237/4	224/7	Sun.-Dim.	245/4	282	Sat.-Sam.	232/2	246/2
15	Sat.-Sam.	245/2	262	Sun.-Dim.	238/4	225/2	229/7	243/4	279/5	Sun.-Dim.	235/1	244/6
16	Sun.-Dim.	246/2	264/5	245/1	239	Sat.-Sam.	231/5	243/2	Sat.-Sam.	244/4	235/6	Sat.-Sam.
17	278/4	244/2	Sat.-Sam.	248/6	240/6	Sun.-Dim.	232/6	244/2	Sun.-Dim.	245/5	235/3	Sun.-Dim.
18	282/7	242/5	Sun.-Dim.	248/6	241/1	230/5	234	251/3	276/7	246/4	Sat.-Sam.	240/6
19	282/7	Sat.-Sam.	259	248/6	Sat.-Sam.	226/6	231/4	Sat.-Sam.	273	245/4	Sun.-Dim.	236/6
20	278/7	Sun.-Dim.	261/4	248/6	Sun.-Dim.	225/3	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	269/4	245/7	237/2	234
21	275/2	241/5	263	Sat.-Sam.	239/1	230/1	Sun.-Dim.	249/4	271/1	Sat.-Sam.	237	228/2
22	Sat.-Sam.	240/6	263/2	Sun.-Dim.	238/6	231/4	234/4	250/3	269/2	Sun.-Dim.	240/5	230/3
23	Sun.-Dim.	247/4	262	247/2	238/2	Sat.-Sam.	229/7	248/2	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	238/7	Sat.-Sam.
24	269/5	246/6	Sat.-Sam.	248/4	238/2	Sun.-Dim.	231/6	250/7	Sun.-Dim.	239/2	238/3	Sun.-Dim.
25	262	251/2	Sun.-Dim.	249/6	Hol.-Fête	228/4	230/2	252/6	268/2	242/2	Sat.-Sam.	230
26	263/7	Sat.-Sam.	259/5	249/6	Sat.-Sam.	231/1	231/3	Sat.-Sam.	265/7	244/4	Sun.-Dim.	232
27	260/7	Sun.-Dim.	258	248/4	Sun.-Dim.	228/6	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	251/2	243/2	233/7	237/2
28	253/7	250/7	256	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	231/4	Sun.-Dim.	253/5	267/2	Sat.-Sam.	233	243/4
29	Sat.-Sam.	247/3	254/2	Sun.-Dim.	234/5	234/2	233/4	255/6	259/1	Sun.-Dim.	232/3	238/5
30	Sun.-Dim.	244/2	244/3	244/3	227/4	Sat.-Sam.	235/3	255	Sat.-Sam.	243	232/3	Sat.-Sam.
31	250/7	244/4	Sat.-Sam.	244/7	221/6	Sun.-Dim.	231/5	255	Sun.-Dim.	240/6	233/2	Sun.-Dim.
Monthly average - Moyenne mensuelle	273/7	248/2	255/4	249/5	238/3	228	231/4	247/2	269/5	248	234/7	239/3

Note: Average of daily quotations for crop year: 247. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 247.

TABLE 57. Daily Quotations(1) and Monthly Average of Ontario Winter Wheat, No. 2 and Better, Crop Year 1971-72

TABLEAU 57. Cours quotidiens(1) et moyennes mensuelles, blé d'hiver n° 2 ou supérieur de l'Ontario; campagne agricole 1971-72

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	194	194	198	200	Sat.-Sam.	204	204	Sat.-Sam.	199	194	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	194	194	198	200	Sun.-Dim.	204	204	Sun.-Dim.	199	194	Sun.-Dim.
3	194	194	Sun.-Dim.	198	200	202	204	204	204	199	Sat.-Sam.	Hol.-Fête
4	194	Sat.-Sam.	194	198	Sat.-Sam.	202	204	Sat.-Sam.	204	199	Sun.-Dim.	194
5	194	Sun.-Dim.	194	198	Sun.-Dim.	202	204	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	204	199	194
6	194	Hol.-Fête	194	Sat.-Sam.	200	202	Sun.-Dim.	204	204	204	199	194
7	Sat.-Sam.	194	194	Sun.-Dim.	198	200	202	204	204	204	Sun.-Dim.	194
8	Sun.-Dim.	194	194	198	200	Sat.-Sam.	204	204	Sat.-Sam.	199	194	Sat.-Sam.
9	194	194	Sat.-Sam.	198	200	Sun.-Dim.	204	204	Sun.-Dim.	199	194	Sun.-Dim.
10	194	194	Sun.-Dim.	198	200	202	204	204	204	199	Sat.-Sam.	194
11	194	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	202	204	Sat.-Sam.	204	199	Sun.-Dim.	194
12	194	Sun.-Dim.	196	198	Sun.-Dim.	202	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	204	199	194	194
13	194	194	196	Sat.-Sam.	200	202	Sun.-Dim.	204	204	Sat.-Sam.	194	194
14	Sat.-Sam.	194	196	Sun.-Dim.	200	202	204	204	204	Sun.-Dim.	194	194
15	Sun.-Dim.	194	196	198	200	Sat.-Sam.	204	204	Sat.-Sam.	199	194	Sat.-Sam.
16	194	194	Sat.-Sam.	198	200	Sun.-Dim.	204	204	Sun.-Dim.	199	194	Sun.-Dim.
17	194	194	Sun.-Dim.	198	200	202	204	204	204	199	Sat.-Sam.	194
18	194	Sat.-Sam.	196	198	Sat.-Sam.	202	204	Sat.-Sam.	204	199	Sun.-Dim.	194
19	194	Sun.-Dim.	196	198	Sun.-Dim.	202	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	204	199	194	194
20	194	194	196	Sat.-Sam.	200	202	Sun.-Dim.	204	204	Sat.-Sam.	194	194
21	Sat.-Sam.	194	196	Sun.-Dim.	200	202	204	204	204	Sun.-Dim.	194	194
22	Sun.-Dim.	194	196	198	200	Sat.-Sam.	204	204	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	194	Sat.-Sam.
23	194	194	Sat.-Sam.	198	200	Sun.-Dim.	204	204	Sun.-Dim.	199	194	Sun.-Dim.
24	194	194	Sun.-Dim.	198	Hol.-Fête	202	204	204	204	199	Sat.-Sam.	194
25	194	Sat.-Sam.	196	198	Sat.-Sam.	202	204	Sat.-Sam.	204	199	Sun.-Dim.	194
26	194	Sun.-Dim.	196	198	Sun.-Dim.	202	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	204	199	194	194
27	194	194	196	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	202	Sun.-Dim.	204	204	Sat.-Sam.	194	194
28	Sat.-Sam.	194	196	Sun.-Dim.	200	202	204	204	204	Sun.-Dim.	194	194
29	Sun.-Dim.	194	196	198	200	Sat.-Sam.	204	204	Sat.-Sam.	199	194	Sat.-Sam.
30	194	194	Sat.-Sam.	198	200	Sun.-Dim.	204	204	Sun.-Dim.	199	194	Sun.-Dim.
31	194	194	Sun.-Dim.		Hol.-Fête	204		Hol.-Fête		199		194
Monthly average - Moyenne mensuelle	194	194	195/3	198	200	202/1	204	204	204	199	194	194

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Ontario shipping points. - Prix d'achat, wagonnées, f.a.b., points d'expédition de l'Ontario.  
 Note: Average of daily quotations for crop year: 198/4. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 198/4.

TABLE 58. Daily Quotations(1) and Monthly Average of Ontario Oats, No. 2 White, Crop Year 1971-72

TABLEAU 58. Cours quotidiens(1) et moyennes mensuelles, avoine blanche n° 2 de l'Ontario; campagne agricole 1971-72

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	75	65	65	65	Sat.-Sam.	65	65	Sat.-Sam.	72	72	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	75	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	65	65	Sun.-Dim.	72	72	Sun.-Dim.
3	75	75	Sun.-Dim.	65	65	65	65	65	65	72	72	Hol.-Fête
4	75	Sat.-Sam.	65	65	Sat.-Sam.	65	65	Sat.-Sam.	72	72	Sun.-Dim.	72
5	75	Sun.-Dim.	65	65	Sun.-Dim.	65	65	Sat.-Sam.	72	72	72	72
6	75	Hol.-Fête	65	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	72	72	Sat.-Sam.	72	72
7	Sat.-Sam.	70	65	Sun.-Dim.	65	65	65	72	72	Sun.-Dim.	72	72
8	Sun.-Dim.	70	65	65	65	Sat.-Sam.	65	72	Sat.-Sam.	72	72	Sat.-Sam.
9	75	70	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	65	72	Sun.-Dim.	72	72	Sun.-Dim.
10	75	70	Sun.-Dim.	65	65	65	65	72	72	72	Sat.-Sam.	72
11	75	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	65	65	Sat.-Sam.	72	72	Sun.-Dim.	72
12	75	Sun.-Dim.	65	65	Sun.-Dim.	65	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	72	72	72	72
13	75	65	65	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	72	72	Sat.-Sam.	72	72
14	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	65	65	65	72	72	Sun.-Dim.	72	72
15	Sun.-Dim.	65	65	65	65	Sat.-Sam.	65	72	Sat.-Sam.	72	72	Sat.-Sam.
16	75	65	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	65	72	Sun.-Dim.	72	72	Sun.-Dim.
17	75	65	Sun.-Dim.	65	65	65	65	72	72	72	Sat.-Sam.	72
18	75	Sat.-Sam.	65	65	Sat.-Sam.	65	65	Sat.-Sam.	72	72	Sun.-Dim.	72
19	75	Sun.-Dim.	65	65	Sun.-Dim.	65	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	72	72	72	72
20	75	65	65	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	72	72	Sat.-Sam.	72	72
21	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	65	65	65	72	72	Sun.-Dim.	72	72
22	Sun.-Dim.	65	65	65	65	Sat.-Sam.	65	72	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	72	Sat.-Sam.
23	75	65	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	65	72	Sun.-Dim.	72	72	Sun.-Dim.
24	75	65	Sun.-Dim.	65	Hol.-Fête	65	65	72	72	72	Sat.-Sam.	72
25	75	Sat.-Sam.	65	65	Sat.-Sam.	65	65	Sat.-Sam.	72	72	Sun.-Dim.	72
26	75	Sun.-Dim.	65	65	Sun.-Dim.	65	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	72	72	72	72
27	75	65	65	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	65	Sun.-Dim.	72	72	Sat.-Sam.	72	72
28	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	65	65	65	72	72	Sun.-Dim.	72	72
29	Sun.-Dim.	65	65	65	65	Sat.-Sam.	65	72	Sat.-Sam.	72	72	Sat.-Sam.
30	75	65	Sat.-Sam.	65	65	Sun.-Dim.	65	72	Sun.-Dim.	72	72	Sun.-Dim.
31	75	65	Sun.-Dim.	65	Hol.-Fête	65	65	Hol.-Fête	72	72	72	72
Monthly average - Moyenne mensuelle	75	67/3	65	65	65	65	65	71	72	72	72	72

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Ontario shipping points. - Prix d'achat, wagonnées, f.a.b., points d'expédition de l'Ontario.  
 Note: Average of daily quotations for crop year: 68/7. - Note: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 68/7.

TABLE 59. Daily Quotations(1) and Monthly Average of Ontario Barley, Good Malting, Crop Year 1971-72

TABLEAU 59. Cours quotidiens(1) et moyennes mensuelles, orge de l'Ontario, malt de bonne qualité; campagne agricole 1971-72

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	110	110	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	100	100	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	110	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	110	Sun.-Dim.	100	100	Sun.-Dim.
3	110	110	Sun.-Dim.	110	110	110	110	110	110	100	100	Hol.-Fête
4	110	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	110	100	Sun.-Dim.	100
5	110	Sun.-Dim.	110	110	Sun.-Dim.	110	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	110	100	100	100
6	110	Hol.-Fête	110	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	110	Sat.-Sam.	100	100
7	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	110	110	110	110	Sun.-Dim.	100	100
8	Sun.-Dim.	110	110	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	100	100	Sat.-Sam.
9	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	110	Sun.-Dim.	100	100	Sun.-Dim.
10	110	110	Sun.-Dim.	110	110	110	110	110	100	100	Sat.-Sam.	110
11	110	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	100	100	Sun.-Dim.	110
12	110	Sun.-Dim.	110	110	Sun.-Dim.	110	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	100	100	100	110
13	110	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	100	100	Sat.-Sam.	100	110
14	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	110	110	100	100	Sun.-Dim.	100	110
15	Sun.-Dim.	110	110	110	110	Sat.-Sam.	110	100	Sat.-Sam.	100	100	Sat.-Sam.
16	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	100	Sun.-Dim.	100	100	Sun.-Dim.
17	110	110	Sun.-Dim.	110	110	110	110	100	100	100	Sat.-Sam.	100
18	110	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	100	100	Sun.-Dim.	100
19	110	Sun.-Dim.	110	110	Sun.-Dim.	110	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	100	100	100	100
20	110	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	100	100	Sat.-Sam.	100	100
21	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	110	110	100	100	Sun.-Dim.	100	100
22	Sun.-Dim.	110	110	110	110	Sat.-Sam.	110	100	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	100	Sat.-Sam.
23	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	100	Sun.-Dim.	100	100	Sun.-Dim.
24	110	110	Sun.-Dim.	110	Hol.-Fête	110	110	100	100	100	Sat.-Sam.	100
25	110	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sat.-Sam.	100	100	Sun.-Dim.	100
26	110	Sun.-Dim.	110	110	Sun.-Dim.	110	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	100	100	100	100
27	110	110	110	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	110	Sun.-Dim.	100	100	Sat.-Sam.	100	100
28	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	110	110	100	100	Sun.-Dim.	100	100
29	Sun.-Dim.	110	110	110	110	Sat.-Sam.	110	100	Sat.-Sam.	100	100	Sat.-Sam.
30	110	110	Sat.-Sam.	110	110	Sun.-Dim.	110	100	Sun.-Dim.	100	100	Sun.-Dim.
31	110	110	Sun.-Dim.	110	Hol.-Fête	110	110	Hol.-Fête	100	100	100	100
Monthly average - Moyenne mensuelle	110	110	110	110	110	110	110	103/5	102/4	100	100	102/4

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Ontario shipping points. - Prix d'achat, wagonnées, f.a.b., points d'expédition de l'Ontario.  
 Note: Average of daily quotations for crop year: 106/4. - Note: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 106/4.

TABLE 60. Daily Quotations(1) and Monthly Average of Ontario Rye, No. 2, Crop Year 1971-72

TABLEAU 60. Cours quotidiens(1) et moyennes mensuelles, seigle n° 2 de l'Ontario; campagne agricole 1971-72

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	90	85	85	85	Sat.-Sam.	85	85	Sat.-Sam.	90	90	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	90	Sat.-Sam.	85	85	Sun.-Dim.	85	85	Sun.-Dim.	90	90	Sun.-Dim.
3	90	90	Sun.-Dim.	85	85	85	85	85	90	90	Sat.-Sam.	Hol.-Fête
4	90	Sat.-Sam.	85	85	Sat.-Sam.	85	85	Sat.-Sam.	90	90	Sun.-Dim.	90
5	90	Sun.-Dim.	85	85	Sun.-Dim.	85	85	Sun.-Dim.	90	90	90	90
6	90	Hol.-Fête	85	Sat.-Sam.	85	85	85	Sun.-Dim.	90	90	Sat.-Sam.	90
7	Sat.-Sam.	90	85	Sun.-Dim.	85	85	85	90	90	Sun.-Dim.	90	90
8	Sun.-Dim.	90	85	85	85	Sat.-Sam.	85	90	Sat.-Sam.	90	90	Sat.-Sam.
9	90	90	Sat.-Sam.	85	85	Sun.-Dim.	85	90	Sun.-Dim.	90	90	Sun.-Dim.
10	90	90	Sun.-Dim.	85	85	85	85	90	90	90	Sat.-Sam.	90
11	90	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	85	85	Sat.-Sam.	90	90	Sun.-Dim.	90
12	90	Sun.-Dim.	85	85	Sun.-Dim.	85	85	Sat.-Sam.	90	90	90	90
13	90	85	Sat.-Sam.	85	85	85	85	90	90	Sat.-Sam.	90	90
14	Sat.-Sam.	85	85	Sun.-Dim.	85	85	85	90	90	Sun.-Dim.	90	90
15	Sun.-Dim.	85	85	85	85	Sat.-Sam.	85	90	Sat.-Sam.	90	90	Sat.-Sam.
16	90	85	Sat.-Sam.	85	85	Sun.-Dim.	85	90	Sun.-Dim.	90	90	Sun.-Dim.
17	90	85	Sun.-Dim.	85	85	85	85	90	90	90	Sat.-Sam.	90
18	90	Sat.-Sam.	85	85	Sat.-Sam.	85	85	Sat.-Sam.	90	90	Sun.-Dim.	90
19	90	Sun.-Dim.	85	85	Sun.-Dim.	85	85	Sun.-Dim.	90	90	90	90
20	90	85	85	Sat.-Sam.	85	85	85	90	90	Sat.-Sam.	90	90
21	Sat.-Sam.	85	85	Sun.-Dim.	85	85	85	90	90	Sun.-Dim.	90	90
22	Sun.-Dim.	85	85	85	85	Sat.-Sam.	85	90	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	90	Sat.-Sam.
23	90	85	Sat.-Sam.	85	85	Sun.-Dim.	85	90	Sun.-Dim.	90	90	Sun.-Dim.
24	90	85	Sun.-Dim.	85	Hol.-Fête	85	85	90	90	90	Sat.-Sam.	90
25	90	Sat.-Sam.	85	85	Sat.-Sam.	85	85	Sat.-Sam.	90	90	Sun.-Dim.	90
26	90	Sun.-Dim.	85	85	Sun.-Dim.	85	85	Sun.-Dim.	90	90	90	90
27	90	85	85	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	85	85	90	Sat.-Sam.	90	90	90
28	Sat.-Sam.	85	85	Sun.-Dim.	85	85	85	90	90	Sun.-Dim.	90	90
29	Sun.-Dim.	85	85	85	85	Sat.-Sam.	85	90	Sat.-Sam.	90	90	Sat.-Sam.
30	90	85	Sat.-Sam.	85	85	Sun.-Dim.	85	90	Sun.-Dim.	90	90	Sun.-Dim.
31	90	85	Sun.-Dim.	Hol.-Fête	85	85	Hol.-Fête	90	90	90	90	90
Monthly average - Moyenne mensuelle	90	86/6	85	85	85	85	85	89/3	90	90	90	90

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Ontario shipping points. - Prix d'achat, wagonnées, f.a.b. points d'expédition de l'Ontario.  
 Note: Average of daily quotations for crop year: 87/5. - Note: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 87/5.

TABLE 61. Daily Quotations(1) and Monthly Average of Ontario Flaxseed, No. 1, Crop Year 1971-72

TABLEAU 61. Cours quotidiens(1) et moyennes mensuelles, graine de lin n° 1 de l'Ontario; campagne agricole 1971-72

Day of month - Quantième	1971					1972						
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau											
1	Sun.-Dim.	217/4	210	229	219	Sat.-Sam.	235/4	246/4	Sat.-Sam.	251	252/2	Sat.-Sam.
2	Hol.-Fête	218	Sat.-Sam.	227	219/1	Sun.-Dim.	234	247	Sun.-Dim.	251	251/6	Sun.-Dim.
3	221/4	217/3	Sun.-Dim.	222/3	221/2	222/1	234/7	248	256/6	249/4	248/7	Hol.-Fête
4	219/5	Sat.-Sam.	208/5	222	Sat.-Sam.	220	234	Sat.-Sam.	261	248/2	Sun.-Dim.	295/2
5	217/6	Sun.-Dim.	209/6	220/4	Sun.-Dim.	222	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	261/2	249/7	248/7	258/5
6	218	Hol.-Fête	211	Sat.-Sam.	221/4	223	Sun.-Dim.	249/4	262/1	Sat.-Sam.	249	258/5
7	Sat.-Sam.	216/3	212/1	Sun.-Dim.	221/6	224	233/7	251	261/6	Sun.-Dim.	250/4	262/6
8	Sun.-Dim.	214/4	212/7	Sun.-Dim.	219/5	222/1	Sat.-Sam.	235/5	Sat.-Sam.	248/6	251/1	Sat.-Sam.
9	218/2	213/2	Sat.-Sam.	217/6	224	Sun.-Dim.	237/6	253	Sun.-Dim.	245/2	251/4	Sun.-Dim.
10	219/2	211/3	Sun.-Dim.	217/4	223/6	224/4	238/7	256/5	267	242/6	Sat.-Sam.	265
11	220/6	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	227	238/2	Sat.-Sam.	266/2	244/2	Sun.-Dim.	265/2
12	221/6	Sun.-Dim.	221/6	217/2	Sun.-Dim.	230	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	262/4	242/6	250/6	263/4
13	222/2	210	232/2	Sat.-Sam.	221/6	234/4	Sun.-Dim.	256	265/2	Sat.-Sam.	251/2	265/5
14	Sat.-Sam.	210/6	231/2	Sun.-Dim.	218/6	238/6	238	252/4	Sat.-Sam.	263/4	255	266/1
15	Sun.-Dim.	209/2	231/6	216	222/4	Sat.-Sam.	240/7	250/6	Sat.-Sam.	240/2	259	Sat.-Sam.
16	225/2	209/6	Sat.-Sam.	217/2	222/6	Sun.-Dim.	244	254/7	Sun.-Dim.	241	261	Sun.-Dim.
17	224/2	209/6	Sun.-Dim.	217/6	220/4	242/4	244/2	256/4	Sat.-Sam.	242/6	269/4	269/4
18	224	Sat.-Sam.	229	216	Sat.-Sam.	233/7	242/1	Sat.-Sam.	262/4	245/2	Sun.-Dim.	268/7
19	223/4	Sun.-Dim.	230/2	215/1	Sun.-Dim.	228/4	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	260/7	248/3	261/6	264/4
20	223/3	213/1	234/4	Sat.-Sam.	217	235/6	Sun.-Dim.	256/3	261	Sat.-Sam.	257/4	262/4
21	Sat.-Sam.	214/2	234/3	Sun.-Dim.	218/4	236/5	242	261/4	Sat.-Sam.	254/4	254/4	260
22	Sun.-Dim.	219/4	245	213/7	220/6	Sat.-Sam.	243	260/6	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	253/2	Sat.-Sam.
23	222/6	217/6	Sat.-Sam.	215/2	221/6	Sun.-Dim.	240/4	262/4	Sun.-Dim.	244/4	253/1	Sun.-Dim.
24	223	218/4	Sun.-Dim.	217/4	Hol.-Fête	234/2	240	260/4	258/2	246/4	Sat.-Sam.	257/6
25	221/4	Sat.-Sam.	239	216/2	Sat.-Sam.	233/6	239/1	Sat.-Sam.	257/7	248	Sun.-Dim.	258/4
26	221	Sun.-Dim.	240	216/2	Sun.-Dim.	235/3	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	256	247/5	251/4	263/4
27	220	214/3	242/2	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	235/6	Sun.-Dim.	259/4	254/4	Sat.-Sam.	253	268/2
28	Sat.-Sam.	213	242/4	Sun.-Dim.	221	237/1	240/6	258/4	252	Sun.-Dim.	256	261/4
29	Sun.-Dim.	210/6	244/6	215/4	224/4	Sat.-Sam.	241/4	258/7	Sat.-Sam.	246/7	256	Sat.-Sam.
30	217/3	210/3	Sat.-Sam.	219/4	226/6	Sun.-Dim.	237/2	256/3	Sun.-Dim.	246/3	254/3	Sun.-Dim.
31	217/2	210/3	Sun.-Dim.	Hol.-Fête	226/6	237/2	Hol.-Fête	247/2	247/2	247/2	254/3	264/6
Monthly average - Moyenne mensuelle	221/1	213/6	228/2	218/4	221/4	231/2	239	254/7	260/5	246/2	253/6	265

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Toronto. - Prix d'achat, wagonnées, f.o.b. Toronto.  
 Note: Average of daily quotations for crop year: 337/7. - Note: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 337/7.

TABLE 62. Daily Quotations(1) and Monthly Average of Ontario Corn(2), No. 2 Yellow, Crop Year 1971-72

TABLEAU 62. Cours quotidiens(1) et moyennes mensuelles, maïs jaune(2) n° 2 de l'Ontario; campagne agricole 1971-72

Day of month - Quantième	1971					1972							
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	
	cents and eighths per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau												
1	Sun.-Dim.	132	130	105	115	Sat.-Sam.	117	115	Sat.-Sam.	120	121	Sat.-Sam.	
2	Hol.-Fête	132	Sat.-Sam.	105	115	Sun.-Dim.	117	115	Sun.-Dim.	120	121	Sun.-Dim.	
3	139	132	Sun.-Dim.	105	115	122	117	115	117	120	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	
4	139	Sat.-Sam.	107	105	Sat.-Sam.	122	117	Sat.-Sam.	117	120	Sun.-Dim.	121	
5	139	Sun.-Dim.	107	105	Sun.-Dim.	122	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	117	120	125	121	
6	139	Hol.-Fête	107	Sat.-Sam.	119	122	Sun.-Dim.	115	117	Sat.-Sam.	125	121	
7	Sat.-Sam.	132	Sun.-Dim.	107	Sun.-Dim.	119	122	116	115	Sun.-Dim.	125	121	
8	Sun.-Dim.	132	107	105	119	Sat.-Sam.	116	115	Sat.-Sam.	121	125	Sat.-Sam.	
9	132	132	Sat.-Sam.	105	119	Sun.-Dim.	116	115	Sun.-Dim.	121	125	Sun.-Dim.	
10	132	132	Sun.-Dim.	105	119	122	116	115	119	121	Sat.-Sam.	121	
11	132	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	122	116	Sat.-Sam.	119	121	Sun.-Dim.	121	
12	132	Sun.-Dim.	105	105	Sun.-Dim.	122	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	119	121	122	121	
13	132	128	105	Sat.-Sam.	120	122	Sun.-Dim.	115	119	Sat.-Sam.	122	121	
14	Sat.-Sam.	128	105	Sun.-Dim.	120	122	116	115	119	Sun.-Dim.	122	121	
15	Sun.-Dim.	128	105	110	120	Sat.-Sam.	116	115	Sat.-Sam.	121	122	Sat.-Sam.	
16	132	128	Sat.-Sam.	110	120	Sun.-Dim.	116	115	Sun.-Dim.	121	122	Sun.-Dim.	
17	132	128	Sun.-Dim.	110	120	120	116	115	119	121	Sat.-Sam.	122	
18	132	Sat.-Sam.	102	110	Sat.-Sam.	120	116	Sat.-Sam.	119	121	Sun.-Dim.	122	
19	132	Sun.-Dim.	102	110	Sun.-Dim.	120	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	119	121	122	122	
20	132	Sat.-Sam.	102	Sat.-Sam.	122	120	Sun.-Dim.	117	119	Sat.-Sam.	122	122	
21	Sat.-Sam.	127	102	Sun.-Dim.	122	120	116	117	119	Sun.-Dim.	122	122	
22	Sun.-Dim.	127	102	110	122	Sat.-Sam.	116	117	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	122	Sat.-Sam.	
23	132	127	Sat.-Sam.	110	122	Sun.-Dim.	116	117	Sun.-Dim.	121	122	Sun.-Dim.	
24	132	127	Sun.-Dim.	110	Hol.-Fête	119	116	117	12D	121	Sat.-Sam.	125	
25	132	Sat.-Sam.	105	110	Sat.-Sam.	119	116	Sat.-Sam.	120	121	Sun.-Dim.	125	
26	132	Sun.-Dim.	105	110	Sun.-Dim.	119	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	120	121	121	125	
27	132	Sun.-Dim.	105	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	119	Sun.-Dim.	117	120	Sat.-Sam.	121	125	
28	Sat.-Sam.	130	105	Sun.-Dim.	122	119	115	117	120	Sun.-Dim.	121	125	
29	Sun.-Dim.	130	105	115	122	Sat.-Sam.	115	117	Sat.-Sam.	121	121	Sat.-Sam.	
30	132	130	Sat.-Sam.	115	122	Sun.-Dim.	117	117	Sun.-Dim.	121	121	Sun.-Dim.	
31	132	Sun.-Dim.	Sun.-Dim.	Hol.-Fête	117	Hol.-Fête	121	121	121	121	121	125	
Monthly average - Moyenne Mensuelle		133/3	129/4	106	108/3	119/6	120/5	116/1	115/7	118/6	120/6	122/3	122/4

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Chatham. - Prix d'achat wagonnées, f.a.b., Chatham.

(2) 15.5 % moisture (natural of kiln dried). - 15.5 % d'humidité (séchage naturel ou au four).

Note: Average of daily quotations for crop year: 119/4. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 119/4.

TABLE 63. Daily Quotations(1) and Monthly Average of Ontario Soybeans, No. 2 and Better, Crop Year 1971-72

TABLEAU 63. Cours quotidiens(1) et moyennes mensuelles, graine de soya n° 2 ou supérieur de l'Ontario; campagne agricole 1971-72

Day of month - Quantième	1971					1972							
	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	
	cents and eights per bushel - cents et huitièmes de cent le boisseau												
1	Sun.-Dim.	315/3	301	302/7	298/3	Sat.-Sam.	299/5	316/7	Sat.-Sam.	332	333/4	Sat.-Sam.	
2	327/1	317/2	Sat.-Sam.	302/2	298/3	Sun.-Dim.	300/6	321	Sun.-Dim.	334/2	332/4	Sun.-Dim.	
3	329/6	317/2	Sun.-Dim.	304/1	301/6	295/3	301/7	321/4	328/2	333/3	Sat.-Sam.	338	
4	323/5	Sat.-Sam.	297/4	305/2	Sat.-Sam.	298/6	302/2	Sat.-Sam.	336/3	333/4	Sun.-Dim.	Hol.-Fête	
5	320	Sun.-Dim.	297/7	309/3	Sun.-Dim.	298	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	336/7	335/7	332/3	341/6	
6	321/7	Hol.-Fête	300/3	Sat.-Sam.	299/4	298	Sun.-Dim.	323/6	339/5	Sat.-Sam.	333/4	338/5	
7	Sat.-Sam.	322/6	304/4	Sun.-Dim.	297/4	298	303/2	322/6	339/4	Sun.-Dim.	336/5	335/5	
8	Sun.-Dim.	316/4	306/2	307/2	290/1	Sat.-Sam.	301/2	328/3	Sat.-Sam.	336/6	335/2	Sat.-Sam.	
9	324/2	315/2	Sat.-Sam.	305/7	298/5	Sun.-Dim.	301	328/7	Sun.-Dim.	333/5	335	Sun.-Dim.	
10	324/4	312/4	Sun.-Dim.	303/5	297/7	295	301/2	327/6	340/2	333/3	Sat.-Sam.	333/4	
11	329/3	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	301/2	Sat.-Sam.	295/3	303	Sat.-Sam.	339/7	335/3	Sun.-Dim.	332/6	
12	323/3	Sun.-Dim.	307	291/2	Sun.-Dim.	290/7	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	344/3	334/3	332/7	334/6	
13	321/4	Sat.-Sam.	305/1	310/6	Sat.-Sam.	297/6	290/5	Sun.-Dim.	326/6	344/6	Sat.-Sam.	331/7	
14	Sat.-Sam.	306/1	312/6	Sun.-Dim.	300/7	290/6	305/3	320/6	342/4	Sun.-Dim.	329/6	335	
15	Sun.-Dim.	302/6	314/1	290/5	301/2	Sat.-Sam.	304/6	320/7	Sat.-Sam.	336/1	328/6	Sat.-Sam.	
16	321/4	300/3	Sat.-Sam.	293/5	302/6	Sun.-Dim.	304/7	321/2	Sun.-Dim.	342/7	331	Sun.-Dim.	
17	328/6	299/4	Sun.-Dim.	293/7	304/1	299/4	308/1	327	343/6	341/6	Sat.-Sam.	332/6	
18	329/5	Sat.-Sam.	310/6	294/4	Sat.-Sam.	296/6	308/7	Sat.-Sam.	337	342/4	Sun.-Dim.	333/6	
19	323/5	Sun.-Dim.	316/1	293/2	Sun.-Dim.	297/4	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	335/6	342/2	327/5	332/7	
20	323/7	299/2	312/4	Sat.-Sam.	303/5	298/4	Sun.-Dim.	329/1	338/2	Sat.-Sam.	325	332/7	
21	Sat.-Sam.	298/6	315/3	Sun.-Dim.	302	300	308/7	327/5	338/7	Sun.-Dim.	326/7	331/6	
22	Sun.-Dim.	292/4	314/2	292/6	301/7	Sat.-Sam.	307/6	327/2	Sat.-Sam.	337/6	324/3	Sat.-Sam.	
23	321/6	Sat.-Sam.	287/5	Sat.-Sam.	297/2	303	Sun.-Dim.	313/1	327/3	Sun.-Dim.	331	324/4	
24	321/7	288/1	Sun.-Dim.	299/6	Hol.-Fête	299	312/7	329/4	338	333/6	Sat.-Sam.	332/3	
25	321/5	Sat.-Sam.	314	Hol.-Fête	Sat.-Sam.	302/5	315	Sat.-Sam.	342	336/1	Sun.-Dim.	330/2	
26	312/5	Sun.-Dim.	307/2	301/1	Sun.-Dim.	300	Sat.-Sam.	Sun.-Dim.	337/1	333/6	324/3	333/2	
27	313/7	301/6	307/2	Sat.-Sam.	301/3	301/5	Sun.-Dim.	329/6	329/6	Sat.-Sam.	328	335/1	
28	Sat.-Sam.	302/2	310/1	Sun.-Dim.	297/6	297/1	318/4	330/3	331/4	Sun.-Dim.	327/3	337/4	
29	Sun.-Dim.	300/2	309/1	297	298/4	Sat.-Sam.	318/4	330	Sat.-Sam.	Hol.-Fête	329/7	Sat.-Sam.	
30	310/6	299/7	Sat.-Sam.	296/6	298/6	Sun.-Dim.	298/6	329/5	Sun.-Dim.	329/2	331/3	Sun.-Dim.	
31	309/6	Sun.-Dim.	Sun.-Dim.	298/5	298/5	299/4	Hol.-Fête	332/1	332/1	332/1	335/6	335/6	
Monthly average - Moyenne mensuelle		322	304/7	308/4	299/2	299/6	297/2	306/6	325/7	338/2	335/4	330/1	334/3

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Chatham. - Prix d'achat wagonnées, f.a.b., Chatham.

Note: Average of daily quotations for crop year: 316/7. - Nota: Moyenne des cours quotidiens pendant la campagne agricole: 316/7.

TABLE 64. Canadian Wheat Board Prices to Producers for Western Canadian Wheat, Basis in Store Thunder Bay or Vancouver, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 64. Prix payés aux producteurs par la Commission canadienne du blé pour le blé O.c. en entrepôt à Thunder Bay ou Vancouver; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Crop year - Campagne agricole	Grade - Classe	Initial payment(1)	Final payment(1)	Supplementary final payment(1)	Realized price(1)
		Paielement initial(1)	Paielement final(1)	Paielement final complé-mentaire(1)	Prix réalisé(1)
dollars per bushel - dollars le boisseau					
1969-70	1 Northern - 1 du Nord	1.50	.07299(2)	.10711(3)	1.68010
	2 Northern - 2 du Nord	1.46	.08752	.10711	1.65463
	3 Northern - 3 du Nord	1.41	.05913	.10711	1.57624
	4 Northern - 4 du Nord	1.33	.03716	.10711	1.47427
	5 Wheat - Blé n° 5	1.19	.15466	.10711	1.45177
	Feed Wheat - Blé fourrager	1.10	.16966	.10711	1.37677
	1 Amber Durum - 1 dur ambré	1.50	.06277	.10711	1.66988
	2 Amber Durum - 2 dur ambré	1.46	.07489	.10711	1.64200
	3 Amber Durum - 3 dur ambré	1.41	.03121	.10711	1.54832
1970-71	1 Northern - 1 du Nord	1.50	.17055(4)	-	1.67055
	2 Northern - 2 du Nord	1.46	.19055	-	1.65055
	3 Northern - 3 du Nord	1.41	.19055	-	1.60055
	4 Northern - 4 du Nord	1.33	.24055	-	1.57055
	5 Wheat - Blé n° 5	1.19	.28901	-	1.47901
	Feed Wheat - Blé fourrager	1.10	.30901	-	1.40901
	1 Amber Durum - 1 dur ambré	1.50	.15055	-	1.65055
	2 Amber Durum - 2 dur ambré	1.46	.16055	-	1.62055
	3 Amber Durum - 3 dur ambré	1.41	.12055	-	1.53055
1971-72	1 Canada Western Red Spring - 1 O.c. rouge de printemps	1.46	.13643(5)	-	1.59643
	3 Northern - 3 du Nord	1.41	.12482	-	1.53482
	4 Northern - 4 du Nord	1.33	.15894	-	1.48894
	5 Wheat - Blé n° 5	1.19	.16414	-	1.35414
	6 Wheat - Blé n° 6	1.15	.18414	-	1.33414
	Feed Wheat - Blé fourrager	1.10	.18414	-	1.28414
	1 Amber Durum - 1 dur ambré	1.46	.04536	-	1.50536
	2 Amber Durum - 2 dur ambré	1.42	.06257	-	1.48257
	3 Amber Durum - 3 dur ambré	1.37	.03117	-	1.40117

(1) Prior to deduction of Prairie Farm Assistance Act levy of one per cent. - Avant déduction du prélèvement de 1 % aux fins de l'administration de l'assistance à l'agriculture des Prairies. (2) Announced June 17, 1971. - Annoncés le 17 juin 1971. (3) Announced October 20, 1971. - Annoncés le 20 octobre 1971. (4) Announced February 11, 1972. - Annoncés le 11 février 1972. (5) Announced February 13, 1973. - Annoncés le 13 février 1973.

TABLE 65. Canadian Wheat Board Prices to Producers for Western Canadian Oats, Basis in Store Thunder Bay, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 65. Prix payés aux producteurs par la Commission canadienne du blé pour l'avoine O.c. en entrepôt à Thunder Bay; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Crop year - Campagne agricole	Grade - Classe	Initial payment(1)	Final payment(1)	Realized Price(1)
		Paielement initial(1)	Paielement final(1)	Prix réalisé(1)
cents per bushel - cents par boisseau				
1969-70	2 C.W. - 2 O.c.	60	9.946(2)	69.946
	3 C.W. - 3 O.c.	57	9.548	66.548
	Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	57	9.340	66.340
	1 Feed - 1 fourragère	55	9.662	64.662
1970-71	2 Feed - 2 fourragère	50	11.859	61.859
	2 C.W. - 2 O.c.	60	8.046(3)	68.046
	3 C.W. - 3 O.c.	57	7.833	64.833
	Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	57	7.676	64.676
	1 Feed - 1 fourragère	55	8.841	63.841
	2 Feed - 2 fourragère	50	10.727	60.727
1971-72	2 C.W. - 2 O.c.	60	7.828(4)	67.828
	3 C.W. - 3 O.c.	57	7.467	64.467
	Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	57	7.328	64.328
	1 Feed - 1 fourragère	55	8.336	63.336
	2 Feed - 2 fourragère	50	10.143	60.143

(1) Prior to deduction of Prairie Farm Assistance Act levy of one per cent. - Avant déduction du prélèvement de 1 % aux fins de l'administration de l'assistance à l'agriculture des Prairies. (2) Announced February 4, 1971. - Annoncés le 4 février 1971. (3) Announced June 21, 1972. - Annoncés le 21 juin 1972. (4) Announced February 13, 1973. - Annoncés le 13 février 1973.

TABLE 66. Canadian Wheat Board Prices to Producers for Western Canadian Barley, Basis in Store Thunder Bay, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 66. Prix payés aux producteurs par la Commission du blé pour l'orge O.c. en entrepôt à Thunder Bay; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Crop year - Campagne agricole	Grade - Classe	Initial payment(1)	Final payment(1)	Realized price(1)
		Paielement initial(1)	Paielement final(1)	Prix réalisé(1)
cents per bushel - cents par boisseau				
1969-70	2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	93	2.490(2)	95.490
	3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	91	2.490	93.490
	2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	86	5.973	91.973
	3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	83	5.973	88.973
	1 Feed - 1 fourragère	81	2.165	83.165
1970-71	2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	103	-	103.0
	3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	101	-	101.0
	2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	96	-	96.0
	3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	93	-	93.0
	1 Feed - 1 fourragère	91	-	91.0
1971-72	2 C.W. Six-Row - 2 O.c. à six rangs	93	-	93.0
	3 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	91	-	91.0
	2 C.W. Two-Row - 2 O.c. à deux rangs	86	-	86.0
	3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	83	-	83.0
	1 Feed - 1 fourragère	81	-	81.0

(1) Prior to deduction of Prairie Farm Assistance Act levy of one per cent. - Avant déduction du prélèvement de 1 % aux fins de l'administration de l'assistance à l'agriculture des Prairies. (2) Announced February 4, 1971. - Annoncés le 4 février 1971.

EXPORTS - LES EXPORTATIONS

TABLE 67. Analysis of Canadian Wheat Exports(1) by Months and Clearance Sector, Crop Year 1971-72

TABLEAU 67. Exportations de blé canadien(1), par mois et selon le secteur de sortie; campagne agricole 1971-72

Month - Mois	Via Canadian Pacific seaboard ports - Via les ports canadiens sur la côte du Pacifique	Via Canadian St. Lawrence ports - Via les ports canadiens sur le Saint-Laurent	Via Canadian Atlantic seaboard ports - Via les ports canadiens sur la côte de l'Atlantique	Via Churchill	Via Thunder Bay direct - Via Thunder Bay en direct	U.S.A. imports(2) - Importsations des États-Unis(2)	Total wheat in bulk - Total du blé en vrac	Seed wheat(3) - Blé de semence(3)	Wheat flour(3) - Farine de blé(3)	Total wheat and wheat flour - Total blé et farine de blé
	bushels - boisseaux									
August - Août 1971 ...	19,802,178	21,031,826	-	7,313,656	287,506	95,200	48,530,366	2,350	1,982,832	50,515,548
September - Septembre ...	20,345,051	16,266,225	289,354	7,275,744	343,999	-	44,520,373	335,665	3,085,323	47,941,361
October - Octobre ...	18,246,291	33,956,274	231,467	5,981,472	940,146	-	59,355,650	33,506	2,103,843	61,492,999
November - Novembre ...	18,723,019	33,660,679	107,500	-	457,114	-	52,948,312	7,413	1,899,156	54,854,881
December - Décembre ...	15,474,895	13,218,475	3,310,384	-	36,997	-	32,040,751	103,615	2,708,080	34,852,446
January - Janvier 1972	12,374,007	1,718,936	7,534,411	-	-	-	21,627,354	72,761	1,350,218	23,050,333
February - Février ...	11,440,937	1,444,291	10,534,925	-	-	-	23,420,153	45,365	1,424,222	24,889,740
March - Mars ...	13,439,037	2,762,163	5,907,056	-	-	-	22,108,256	178,893	2,297,076	24,584,225
April - Avril ...	21,122,843	8,245,341	4,429,492	-	-	-	33,797,676	46,196	1,839,982	35,683,854
May - Mai ...	18,412,509	19,520,125	847,275	-	475,388	-	39,255,297	17,208	1,915,992	41,188,497
June - Juin ...	22,424,338	21,436,835	889,309	-	789,029	-	45,539,511	43,072	2,724,363	48,308,946
July - Juillet ...	21,863,765	30,670,008	57,735	-	2,348,385	-	54,939,893	73,490	1,369,671	56,383,054
Total, 1971-72 .....	213,668,870	203,931,178	34,138,908	20,570,872	5,678,564	95,200	478,083,592	959,534	24,700,758	503,743,884
Total, 1970-71 .....	167,134,522	185,379,210	29,447,805	23,402,263	4,072,973	2,878	409,439,651	970,537	24,802,742	435,212,930
5-year average - Moyenne quinquennale, de 1966-67 - 1970-71	156,061,353	149,608,044	25,784,189	22,104,920	6,392,347	267,028	360,217,881	969,347	26,585,941	387,733,169

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States. - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada pour tous les pays, sauf les États-Unis.

(2) Compiled from returns of Canadian elevator licensees and shippers and advice from American grain correspondents. Excluding seed wheat. - Établi à partir de chiffres reçus des expéditeurs, des exploitants autorisés d'éleveurs canadiens, et d'après l'avis de correspondants américains. Ne comprend pas le blé de semence.

(3) Compiled from Canadian Customs returns, adjusted to remove effect of time lag, wheat flour in terms of wheat. - Établi d'après les chiffres de la douane canadienne, pondérés afin de compenser les délais; la farine de blé est exprimée en blé.

TABLE 68. Analysis of Canadian Grain Overseas Exports(1) by Grade and Clearance Sector, Crop Year 1971-72

TABLEAU 68. Exportations outre-mer(1) de grain canadien, par classe et selon le secteur de sortie; campagne agricole 1971-72

Grain and grade - Grain et classe	Via Canadian Pacific seaboard ports - Via les ports canadiens sur la côte du Pacifique	Via Canadian St. Lawrence ports(2) - Via les ports canadiens sur le Saint-Laurent(2)	Via Canadian Atlantic seaboard ports - Via les ports canadiens sur la côte de l'Atlantique	Via Churchill	Via Thunder Bay direct - Via Thunder Bay en direct	Total 1971-72	Total 1970-71
	bushels - boisseaux						
<b>Wheat(3) - Blé(3):</b>							
1 Canada Western Red Spring - 1 O.c. rouge de printemps ...	134,462,603	81,322,254	22,298,580	19,283,469	2,534,928	259,901,834	-
1 Manitoba Northern - 1 Manitoba du Nord ...	1,624,609	1,047,907	-	-	-	2,672,516	34,396,106
2 Manitoba Northern - 2 Manitoba du Nord ...	7,883,222	16,423,055	5,247,992	-	-	29,554,269	162,937,686
3 Manitoba Northern - 3 Manitoba du Nord ...	28,662,349	35,054,931	5,315,817	1,287,403	527,889	70,848,389	80,285,641
4 Manitoba Northern - 4 Manitoba du Nord ...	25,039,265	20,533,840	-	-	-	45,573,105	64,649,784
Number 5 - Blé n° 5	-	-	-	-	-	-	12,869,110
Number 6 - Blé n° 6	45,686	-	-	-	-	45,686	-
Garnet	-	-	-	-	-	-	50,288
Alberta Winter - D'hiver de l'Alberta	1,190,508	-	-	-	-	1,190,508	727,515
Eastern - De l'Est	-	3,964,357	73,487	-	-	4,037,844	3,783,656
Others - Autres	325,545	120,734	-	-	-	446,279	-
2 C.W. Amber Durum - 2 O.c. dur ambré	8,382,127	16,138,725	424,744	-	808,360	25,753,956	23,075,134
3 C.W. Amber Durum - 3 O.c. dur ambré	3,743,323	13,268,310	778,288	-	1,183,228	18,973,149	14,474,833
Extra 4 C.W. Amber Durum - Extra 4 O.c. dur ambré	1,434,907	11,459,196	-	-	624,159	13,518,262	10,650,793
4 C.W. Amber Durum - 4 O.c. dur ambré	872,848	4,597,869	-	-	-	5,470,717	1,478,383
Others - Autres	1,878	-	-	-	-	1,878	57,844
Total .....	213,668,870	203,931,178	34,138,908	20,570,872	5,678,564	477,988,392	409,436,773
<b>Oats(3) - Avoine(3):</b>							
3 C.W. - 3 O.c.	-	-	-	-	1,995,546	1,995,546	637,968
Extra 1 Feed - Extra 1 fourragère	133,075	-	-	-	131,933	265,008	170,635
1 Feed - 1 fourragère	-	-	-	-	3,539,771	3,539,771	9,315,827
Mixed Feed - Fourragère mélangée	136,706	-	-	-	776,117	2,122,823	2,023,032
Total .....	269,781	-	-	-	6,443,367	6,713,148	12,147,462

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

TABLE 68. Analysis of Canadian Grain Overseas Exports(1) by Grade and Clearance Sector, Crop Year 1971-72 - Concluded

TABLEAU 68. Exportations outre-mer(1) de grain canadien, par classe et selon le secteur de sortie; campagne agricole 1971-72 - fin

Grain and grade Grain et classe	Via Canadian Pacific seaboard ports — Via les ports canadiens sur la côte du Pacifique	Via Canadian St. Lawrence ports(2) — Via les ports canadiens sur le Saint-Laurent(2)	Via Canadian Atlantic seaboard ports — Via les ports canadiens sur la côte du l'Atlantique	Via Churchill	Via Thunder Bay direct — Via Thunder Bay en direct	Total 1971-72	Total 1970-71
	bushels - boisseaux						
<b>Barley - Orge:</b>							
1 C.W. Six-Row - 3 O.c. à six rangs	1,012,673	1,073,174	-	-	858,924	2,944,771	2,656,082
3 C.W. Two-Row - 3 O.c. à deux rangs	482,746	-	-	-	326,667	809,413	7,621,242
1 Feed - 1 fourragère	48,670,683	124,038,526	502,034	4,309,153	1,182,604	178,703,000	130,330,275
2 Feed - 2 fourragère	157,967	27,345,272	-	608,841	-	28,112,080	22,707,786
Others - Autres	-	476,640	-	-	-	476,640	481,408
<b>Total</b>	<b>50,324,069</b>	<b>152,933,612</b>	<b>502,034</b>	<b>4,917,994</b>	<b>2,368,195</b>	<b>211,045,904</b>	<b>163,796,793</b>
<b>Rye - Seigle:</b>							
2 C.W. - 2 O.c.	3,682,261	379,764	-	-	372,301	4,434,326	4,098,709
3 C.W. - 3 O.c.	2,585,788	394,025	-	-	3,048,969	6,028,782	4,120,356
Others - Autres	-	-	-	-	-	-	153,801
<b>Total</b>	<b>6,268,049</b>	<b>773,789</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3,421,270</b>	<b>10,463,108</b>	<b>8,372,866</b>
<b>Flaxseed - Graine de lin:</b>							
1 C.W. - 1 O.c.	9,555,123	2,524,609	-	-	13,591,403	25,671,135	21,114,115
2 C.W. - 2 O.c.	70,272	-	-	-	-	70,272	-
3 C.W. - 3 O.c.	-	-	-	-	-	-	48,200
<b>Total</b>	<b>9,625,395</b>	<b>2,524,609</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13,591,403</b>	<b>25,741,407</b>	<b>21,162,315</b>
<b>Rapeseed - Graine de colza:</b>							
1 Canada	27,545,240	545,803	-	-	14,143,274	42,234,317	46,448,114
Sample - Echantillon	179,058	-	-	-	172,269	351,327	-
Others - Autres	-	-	-	-	-	-	354,328
<b>Total</b>	<b>27,724,298</b>	<b>545,803</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14,315,543</b>	<b>42,585,644</b>	<b>46,802,442</b>

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission. - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada. (2) Includes clearances of wheat direct overseas from Sarnia. - Comprend les exportations outre-mer en ligne directe à partir de Sarnia. (3) Excluding seed. - Ne comprend pas les grains de semence.

TABLE 69. Export Clearances(1) of Canadian Grain to Overseas Destinations by Ports of Clearance, Crop Year 1971-72

TABLEAU 69. Exportations outre-mer de grain canadien(1), par port de sortie; campagne agricole 1971-72

Loaded at Port de chargement	Wheat (all varieties) — Blé (toutes variétés)	Oats — Avoine	Barley — Orge	Rye — Seigle	Flaxseed — Grain de lin	Rapeseed — Graine de colza	Total 1971-72	Total 1970-71
	bushels - boisseaux							
Vancouver-New Westminster	191,975,851	269,781	50,324,069	6,213,249	9,625,395	26,816,049	285,224,394	239,631,393
Victoria	7,751,670	-	-	-	-	908,249	8,659,919	8,985,703
Prince Rupert	13,941,349	-	-	54,800	-	-	13,996,149	11,994,975
Churchill	20,570,872	-	4,917,994	-	-	-	25,488,866	23,402,263
Thunder Bay	5,678,564	6,443,367	2,368,195	3,421,270	13,591,403	14,315,543	45,818,362	42,231,833
Sarnia	284,984	-	-	-	-	284,984	202,094	-
Montréal	51,663,064	-	13,551,516	-	140,566	99,029	65,454,175	94,634,164
Sorel	33,325,768	-	11,009,903	121,937	-	-	44,457,608	34,541,162
Trois-Rivières	19,264,186	-	4,323,340	92,295	-	-	23,679,821	23,451,915
Québec	14,323,749	-	20,418,877	293,847	703,260	181,102	35,920,835	36,928,392
Bellefleur	42,067,898	-	49,405,640	265,710	1,164,465	265,672	93,169,385	60,562,228
Port Cartier	43,001,529	-	54,224,336	-	516,318	-	97,742,183	55,033,396
Saint John - Saint Jean	890,658	-	-	-	-	-	890,658	1,560,327
West Saint John - Saint-Jean ouest	15,724,036	-	502,034	-	-	-	16,226,070	14,503,929
Halifax	17,524,214	-	-	-	-	-	17,524,214	14,054,877
<b>Overseas - Total - Exportations outre-mer</b>	<b>477,988,392</b>	<b>6,713,148</b>	<b>211,045,904</b>	<b>10,463,108</b>	<b>25,741,407</b>	<b>42,585,644</b>	<b>774,537,603</b>	<b>661,718,651</b>
United States imports(2) - Importations des États-Unis(2)	95,200	3,482,737	13,216,946	294,221	-	17,394	17,106,498	9,993,110
<b>Exported - Total - Exportations</b>	<b>478,083,592</b>	<b>10,195,885</b>	<b>224,262,850</b>	<b>10,757,329</b>	<b>25,741,407</b>	<b>42,603,038</b>	<b>791,644,101</b>	<b>671,711,761</b>
Seed(3) - Semences(3)	959,534	232,522	-	-	-	-	1,192,056	1,219,702
Wheat flour (wheat equivalent)(3) - Farine de blé (équivalent en blé)(3)	24,700,758	-	-	-	-	-	24,700,758	24,802,742
Oatmeal and rolled oats (oats equivalent)(3) - Farine et flocons d'avoine (équivalent en avoine)(3)	-	25,267	-	-	-	-	25,267	22,617
Malt (barley equivalent)(3) - Malt (équivalent en orge)(3)	-	-	6,265,297	-	-	-	6,265,297	7,339,900
<b>Grain and grain products - Total - Grains et produits du grain</b>	<b>503,743,884</b>	<b>10,453,674</b>	<b>230,528,147</b>	<b>10,757,329</b>	<b>25,741,407</b>	<b>42,603,038</b>	<b>823,827,479</b>	<b>705,096,722</b>

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States. - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada pour tous les pays, sauf les États-Unis.

(2) Compiled from returns of Canadian elevator licensees and shippers and advice from American grain correspondents - Établi à partir des chiffres reçus des expéditeurs, des exploitants autorisés d'éleveurs canadiens et d'après l'avis de correspondants américains.

(3) Compiled from Canadian Customs returns. Seed wheat and wheat flour adjusted to remove effect of time lag. - Établi d'après les chiffres de la douane canadienne. Les chiffres sur le blé de semence et la farine de blé sont pondérés afin de compenser les délais.

TABLE 70. Export Clearances(1) of Canadian Wheat(2) by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72  
 TABLEAU 70. Exportations(1) de blé canadien(2), selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
	bushels - boisseaux		
<b>Western Europe - Europe de l'Ouest:</b>			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg .....	8,982,634	8,591,542	4,857,555
France .....	2,887,111	1,877,869	598,935
Germany, West - Allemagne de l'Ouest .....	9,719,886	22,663,849	10,508,336
Italy - Italie .....	12,143,645	15,446,510	14,431,413
Netherlands - Pays-Bas .....	7,124,986	8,769,549	9,729,711
Sub-total - Total partiel .....	40,858,262	57,349,319	40,125,950
<b>Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:</b>			
Austria - Autriche .....	403,147	410,829	-
Britain - Grande-Bretagne .....	52,676,446	64,563,583	47,130,325
Denmark - Danemark .....	48,160	58,783	-
Ireland - Irlande .....	900,848	2,237,201	536,635
Malta and Gozo - Malte et Gozo .....	695,519	1,253,579	945,168
Norway - Norvège .....	3,593,445	3,769,235	1,086,400
Portugal .....	841,750	-	-
Spain - Espagne .....	-	3,125	-
Sweden - Suède .....	76,264	58,820	77,097
Switzerland - Suisse .....	4,118,303	4,962,349	3,348,352
Sub-total - Total partiel .....	63,353,882	77,317,504	53,123,977
<b>Total .....</b>	<b>104,212,144</b>	<b>134,666,823</b>	<b>93,249,927</b>
<b>Eastern Europe - Europe de l'Est:</b>			
Albania - Albanie .....	2,433,760	1,644,384	1,638,792
Bulgaria - Bulgarie .....	1,929,134	-	-
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie .....	-	-	584,752
Poland - Pologne .....	3,782,013	1,836,800	2,838,847
U.S.S.R. (Russia) - U.R.S.S. (Russie) .....	47,257,337	12,087,345	109,560,889
<b>Total .....</b>	<b>55,402,244</b>	<b>15,568,529</b>	<b>114,623,280</b>
<b>Africa - Afrique:</b>			
Algeria - Algérie .....	1,543,221	14,266,351	10,913,248
Congo .....	122,379	-	-
Ghana .....	1,910,732	2,380,110	2,693,290
Ivory Coast - Côte d'Ivoire .....	-	-	73,487
Mauritania - Mauritanie .....	56,694	-	100,668
Morocco - Maroc .....	1,058,899	505,195	1,082,976
Mozambique .....	37,336	104,534	-
Nigeria - Nigéria .....	18,667	459,200	2,858,558
South Africa - Afrique du Sud .....	-	3,939,600	719,785
Sudan - Soudan .....	187,469	36,709	-
Tanzania - Tanzanie .....	54,133	7,976	-
Tunisia - Tunisie .....	1,763,701	2,111,476	2,124,840
U.A.R. - R.A.U. .....	3,188,700	14,048,074	-
<b>Total .....</b>	<b>9,941,931</b>	<b>37,859,225</b>	<b>20,568,852</b>
<b>Asia - Asie:</b>			
Afghanistan .....	37,552	389,342	468,140
Bangladesh .....	-	-	5,040,146
Hong-Kong .....	767,293	822,956	891,147
India - Inde .....	16,487,796	17,098,372	22,971,818
Indonesia - Indonésie .....	-	-	1,386,300
Iraq .....	553,628	13,454,140	-
Japan - Japon .....	39,028,756	39,964,538	50,594,023
Korea, North - Corée du Nord .....	-	2,945,589	1,180,666
Korea, South - Corée du Sud .....	1,349,472	-	-
Lebanon - Liban .....	-	-	1,102,830
Malaysia - Malaisie .....	452,462	296,858	583,524
Pakistan .....	2,262,475	4,066,847	2,717,900
People's Republic of China - République populaire de Chine .....	65,114,439	88,339,747	111,739,467
Philippines .....	-	6,022,237	6,363,417
Singapore - Singapour .....	345,707	405,812	411,227
Southern Yemen - Yémen du Sud .....	-	19,842	-
Syria - Syrie .....	4,237,357	10,641,130	9,228,419
Taiwan - Taïwan .....	520,837	524,533	2,762,853
Thailand - Thaïlande .....	-	-	200,361
Turkey - Turquie .....	-	3,540,382	-
<b>Total .....</b>	<b>131,157,774</b>	<b>188,532,325</b>	<b>217,642,238</b>
<b>Oceania - Océanie:</b>			
United States Oceania - Océanie américaine .....	-	-	143,114
<b>Total .....</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>143,114</b>
<b>Western Hemisphere - Hémisphère occidental:</b>			
Barbados - Barbade .....	89	70	86
Brazil - Brésil .....	-	15,533,345	13,588,006
Costa Rica .....	-	-	397,522
Cuba .....	5,170,026	4,096,432	7,629,204

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

TABLE 70. Export Clearances(1) of Canadian Wheat(2) by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 - Concluded

TABLEAU 70. Exportations(1) de blé canadien(2) selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 - fin

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
busheis - boisseaux			
Western Hemisphere - Concluded - Hémisphère occidentale - fin:			
Dominican Republic - République dominicaine	-	-	308,661
Ecuador - Équateur	158,005	306,259	-
Haiti - Haïti	1,168,467	1,634,904	1,815,310
Jamaica - Jamaïque	1,190,977	1,416,648	1,602,463
Paraguay	-	2,206	-
Peru - Pérou	6,240,420	9,527,173	6,064,111
St. Lucia - Sainte-Lucie	167	334	-
Venezuela - Venezuela	1,887,342	292,500	355,618
United States(3) - États-Unis(3)	1,172,994	2,878	95,200
Total	16,988,487	32,812,749	31,856,181
Sub-total, all countries - Total partiel tous les pays	317,702,580	409,439,651	478,083,592
Seed wheat(4) - Blé de semence(4)	1,831,845	970,537	959,534
All countries - Total - Tous les pays	319,534,425	410,410,188	479,043,126

(1) Overseas clearances are reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States. - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada pour tous les pays, sauf les États-Unis. (2) Including durum. - Y compris le blé dur. (3) Compiled from returns of Canadian Elevator licensees and shippers and advice from American grain correspondents. - Établi à partir des chiffres reçus des expéditeurs, des exploitants autorisés d'éleveurs canadiens et d'après l'avis de correspondants américains. (4) Canadian Customs returns, adjusted to remove effect of time lag. - Chiffres de la douane canadienne, pondérés afin de compenser les délais.

TABLE 71. Export Clearances(1) of Canadian Durum Wheat(2) by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 71. Exportations(1) de blé dur canadien(2) selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
busheis - boisseaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	559,975	668,146	151,097
France	1,824,321	810,461	231,496
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	4,250,931	7,041,068	3,722,076
Italy - Italie	2,473,014	7,857,060	5,810,071
Netherlands - Pays-Bas	1,030,140	1,831,883	3,576,152
Sub-total - Total partiel	10,138,381	18,208,618	13,490,892
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Austria - Autriche	403,147	410,829	-
Britain - Grande-Bretagne	247,520	688,546	635,236
Ireland - Irlande	-	58,521	-
Malta and Gozo - Malte et Gozo	18,666	925,867	7,840
Norway - Norvège	-	112,187	-
Portugal	841,750	-	-
Sweden - Suède	19,488	-	-
Switzerland - Suisse	2,377,884	1,941,108	1,484,063
Sub-total - Total partiel	3,908,455	4,137,058	2,127,139
Total	14,046,836	22,345,676	15,618,031
Eastern Europe - Europe de l'Est:			
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	-	-	584,752
Poland - Pologne	-	1,836,800	2,838,847
U.S.S.R. (Russia) - U.R.S.S. (Russie)	-	1,118,768	18,306,999
Total	-	2,955,568	21,730,598
Africa - Afrique:			
Algeria - Algérie	1,543,221	9,601,776	8,445,168
Morocco - Maroc	-	112,800	220,460
South Africa - Afrique du Sud	-	411,600	719,785
Tanzania - Tanzanie	-	7,976	-
Tunisia - Tunisie	734,867	2,111,476	2,124,840
Total	2,278,088	12,245,628	11,510,253
Asia - Asie:			
Bangladesh	-	-	847,621
Japan - Japon	-	84,747	390,124
Korea, South - Corée du Sud	379,142	-	-
Lebanon - Liban	-	-	1,102,830
People's Republic of China - République populaire de Chine	-	8,285,909	11,716,268
Syria - Syrie	834,027	3,480,549	-
Total	1,213,169	11,851,205	14,056,843
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Costa-Rica	-	-	56,771
Cuba	447,522	337,087	658,426
Dominican Republic - République dominicaine	-	-	77,165
Venezuela - Venezuela	-	1,823	9,875
Total	447,522	338,910	802,237
All countries - Total - Tous les pays	17,985,615	49,736,987	63,717,962

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission. - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada.

(2) Included with wheat in the preceding table. - Compris dans les chiffres sur le blé au tableau précédent.

TABLE 72. Customs Exports of Canadian Wheat Flour(1) by countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72  
 TABLEAU 72. Volume dédouané de farine de blé canadien(1), selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
	bushels - boisseaux		
<b>Western Europe - Europe de l'Ouest:</b>			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg .....	76,555	38,610	955
Germany, West - Allemagne de l'Ouest .....	283	1,106	2,663
France .....	-	115	-
Italy - Italie .....	20,700	16,560	-
Netherlands - Pays-Bas .....	3,229	722	46
Sub-total - Total partiel .....	100,767	57,113	3,664
<b>Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:</b>			
Britain - Grande-Bretagne .....	2,018,505	2,089,465	1,769,632
Gibraltar .....	8,115	8,115	7,857
Greece - Grèce .....	60,621	37,315	50,517
Iceland - Islande .....	-	-	36,439
Ireland - Irlande .....	-	-	5,409
Malta and Gozo - Malte et Gozo .....	-	46	-
Norway - Norvège .....	-	115	115
Portugal .....	53,625	26,906	38,449
Spain - Espagne .....	9,246	1,840	-
Sub-total - Total partiel .....	2,150,112	2,163,802	1,908,418
<b>Total .....</b>	<b>2,250,879</b>	<b>2,220,915</b>	<b>1,912,082</b>
<b>Eastern Europe - Europe de l'Est:</b>			
U.S.S.R. (Russia) - U.R.S.S. (Russie) .....	3,236	-	-
<b>Total .....</b>	<b>3,236</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Africa - Afrique:</b>			
Algeria - Algérie .....	12,678	163,357	561,034
Angola .....	9,200	12,190	-
Cameroon - Cameroun .....	9,315	1,610	117,921
Dahomey .....	33,585	20,930	29,670
Ethiopia - Éthiopie .....	400	-	-
French Africa, n.e.s. - Afrique francophone, n.d.a. ....	-	-	392,504
Gabon .....	-	5,658	-
Gambia, The - Gambie, La .....	62,624	57,898	51,233
Ghana .....	490,388	168,751	846
Guinea - Guinée .....	75,143	35,420	52,861
Ivory Coast - Côte d'Ivoire .....	6,700	12,834	26,006
Liberia - Libéria .....	235,476	265,118	218,698
Malagasy - Malgache .....	-	14,219	-
Malawi .....	56,152	62,935	32,000
Mauritania - Mauritanie .....	7,910	-	-
Morocco - Maroc .....	4,706	-	-
Mozambique .....	54,747	28,101	20,732
Nigeria - Nigéria .....	2,300	28,152	26,863
Portuguese Africa, n.e.s. - Afrique portugaise, n.d.a. ....	106,405	149,622	150,022
Sierra Leone .....	7,406	9,754	5,996
Somalia - Somalie .....	-	22,287	55,205
South Africa - Afrique du Sud .....	-	2,259	-
Sudan - Soudan .....	146,740	77,899	418,636
Tanzania - Tanzanie .....	22,988	6,152	11,242
Togo .....	140,553	127,563	164,712
U.A.R. - R.A.U. ....	578,338	986,355	1,830,287
Zaire - Zaïre .....	63,567	151,943	42,895
<b>Total .....</b>	<b>2,127,321</b>	<b>2,411,007</b>	<b>4,209,363</b>
<b>Asia - Asie:</b>			
Afghanistan .....	1,897	1,449	3,347
Burma - Birmanie .....	166	596	200
Bahrain - Bahreïn .....	1,199,064	958,260	-
Ceylon - Ceylan .....	1,285,806	1,525,620	1,506,590
Cyprus - Chypre .....	38,127	12,387	24,186
Hong Kong - Hong-Kong .....	221,844	181,965	191,238
India - Inde .....	902	-	-
Indonesia - Indonésie .....	653,435	1,232,289	-
Iran .....	3,431	5,147	5,009
Iraq .....	485,627	141,034	-
Israel - Israël .....	-	174,959	-
Japan - Japon .....	16,008	6,598	12,259
Jordan - Jordanie .....	7,767	8,367	61,242
Lebanon - Liban .....	711,146	225,759	493,217
Malaysia - Malaisie .....	138	-	-
Philippines .....	1,663	-	690
Portuguese Asia - Asie portugaise .....	8,855	9,246	-
Qatar .....	980	1,123	1,874
Saudi Arabia - Arabie Saoudite .....	490,463	267,158	235,681
Singapore - Singapour .....	-	-	4,600
Southern Yemen - Yémen du Sud .....	-	-	4,614
Syria - Syrie .....	-	-	67,027
Taiwan - Taïwan .....	-	1,150	-
Thailand - Thaïlande .....	132,745	94,461	90,951
Trucial States - États sous régime de Traité .....	2,677	4,062	4,490
<b>Total .....</b>	<b>5,262,741</b>	<b>4,851,630</b>	<b>2,707,215</b>

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

TABLE 72. Customs Exports of Canadian Wheat Flour(1) by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 - Concluded

TABLEAU 72. Volume dédouané de farine de blé canadien(1), selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 - fin

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Oceania - Océanie:			
Australia - Australie .....	-	230	1,895
British Oceania, n.e.s. - Océanie britannique n.d.s. ....	4,549	3,795	920
Fiji - Fidji .....	5,474	1,610	1,380
United States Oceania - Océanie des États-Unis .....	28,002	17,250	748
Total .....	38,025	22,885	4,943
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:			
Bahamas .....	233,791	224,538	200,961
Barbados - Barbade .....	307,020	341,343	327,005
Bermuda - Bermudes .....	121,086	132,662	125,573
Bolivia - Bolivie .....	-	4,057	-
British Honduras - Honduras britannique .....	56,796	62,010	33,281
Chile - Chili .....	24,856	-	-
Cuba(2) .....	13,841,216	12,380,702	13,512,134
Dominican Republic - République dominicaine .....	1,216	35,144	5,400
El Salvador - Salvador .....	228	-	-
French West Indies - Antilles françaises .....	1,966	3,519	3,114
Guyana - Guyane .....	22,218	19,838	21,222
Haiti - Haïti .....	16,440	-	4,563
Honduras .....	16,468	10,046	6,075
Jamaica - Jamaïque .....	139,412	109,848	120,216
Leeward and Windward Islands - Îles du Vent et Îles Sous-le-vent .....	780,335	837,596	759,336
Netherlands Antilles - Antilles néerlandaises .....	217,872	176,711	57,424
Panama .....	1,095	1,014	676
Paraguay .....	-	2,535	-
Peru - Pérou .....	122,231	172	-
St. Pierre and Miquelon - Saint-Pierre-et-Miquelon .....	21,781	27,641	27,041
Surinam .....	17,494	27,264	29,475
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago .....	963,889	567,656	581,051
United States Virgin Islands - Îles Vierges (États-Unis) .....	329	-	-
Venezuela - Venezuela .....	359	426	421
United States - États-Unis .....	373,072	331,583	52,187
Total .....	17,281,170	15,296,305	15,867,155
All countries - Total - Tous les pays .....	26,963,372	24,802,742	24,700,758

(1) In terms of wheat equivalent - Canadian Customs returns, published by Statistics Canada, adjusted to remove effect of time lag. - En termes équivalents de blé - Chiffres de la douane canadienne, publiés par Statistique Canada; pondérés afin de compenser les délais.

(2) Source: Canadian National Millers Association.

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

TABLE 73. Customs Exports of Canadian Seed Wheat(1) by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 73. Volume dédouané de blé de semence canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Austria - Autriche .....	-	33	-
Total .....	-	33	-
Eastern Europe - Europe de l'Est:			
U.S.S.R. (Russia) - U.R.S.S. (Russie) .....	-	55	11
Total .....	-	55	11
Africa - Afrique:			
Mozambique .....	25,717	-	-
Total .....	25,717	-	-
Asia - Asie:			
Saudi Arabia - Arabie Saoudite .....	553,898	679,378	875,484
Syria - Syrie .....	-	28,221	-
Total .....	553,898	707,599	-
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:			
Venezuela - Venezuela .....	-	-	1,666
United States - États-Unis .....	1,252,230	262,850	82,373
Total .....	1,252,230	262,850	84,039
All countries - Total - Tous les pays .....	1,831,845	970,537	959,534

(1) Canadian Customs returns, adjusted to remove effect of time lag. - Chiffres de la douane canadienne, pondérés afin de compenser les délais.

TABLE 74. Export Clearances(1) of Canadian Wheat(2) by Countries of Final Destination and Customs Exports of Wheat Flour(3), Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 74. Exportations(1) de blé canadien(2), selon le pays de destination finale, et volume dédouané de farine de blé(3); campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
	bushels - boisseaux		
<b>Western Europe - Europe de l'Ouest:</b>			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	9,059,189	8,630,152	4,858,510
France	2,887,111	1,877,984	598,935
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	9,720,169	22,664,955	10,510,999
Italy - Italie	12,164,345	15,463,070	14,431,413
Netherlands - Pays-Bas	7,128,215	8,770,271	9,729,757
Sub-total - Total partiel	40,959,029	57,406,432	40,129,614
<b>Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:</b>			
Austria - Autriche	403,147	410,829	-
Britain - Grande-Bretagne	54,694,951	66,653,048	48,899,957
Denmark - Danemark	48,160	58,783	-
Gibraltar	8,115	8,115	7,857
Greece - Grèce	60,621	37,315	50,517
Iceland - Islande	-	-	36,439
Ireland - Irlande	900,848	2,237,201	542,044
Malta and Gozo - Malte et Gozo	695,519	1,253,625	945,168
Norway - Norvège	3,593,445	3,769,350	1,086,515
Portugal	895,375	26,906	38,449
Spain - Espagne	9,246	4,965	-
Sweden - Suède	76,264	58,820	77,097
Switzerland - Suisse	4,118,303	4,962,349	3,348,352
Sub-total - Total partiel	65,503,994	79,481,306	55,032,395
Total	106,463,023	136,887,738	95,162,009
<b>Eastern Europe - Europe de l'Est:</b>			
Albania - Albanie	2,433,760	1,644,384	1,638,792
Bulgaria - Bulgarie	1,929,134	-	-
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	-	-	584,752
Poland - Pologne	3,782,013	1,836,800	2,838,847
U.S.S.R. (Russia) - U.R.S.S. (Russie)	47,260,573	12,087,345	109,560,889
Total	55,405,480	15,568,529	114,623,280
<b>Africa - Afrique:</b>			
Algeria - Algérie	1,555,899	14,429,708	11,474,282
Angola	9,200	12,190	-
Cameroon - Cameroun	9,315	1,610	117,921
Congo	122,379	-	-
Dahomey	33,585	20,930	29,670
Ethiopia - Éthiopie	400	-	-
French Africa, n.e.s. - Afrique francophone, n.d.s.	-	-	392,504
Gabon	-	5,658	-
Gambia, The - Gambie, La	62,624	57,898	51,233
Ghana	2,401,120	2,548,861	2,696,136
Guinea - Guinée	75,143	35,420	52,861
Ivory Coast - Côte d'Ivoire	6,700	12,834	99,493
Liberia - Libéria	235,476	265,118	218,698
Madagascar - Malgache	-	14,219	-
Malawi	56,152	62,935	32,000
Mauritania - Mauritanie	64,604	-	100,668
Morocco - Maroc	1,063,605	505,195	1,082,976
Mozambique	92,083	132,635	20,732
Nigeria - Nigéria	20,967	487,352	2,885,421
Portuguese Africa, n.e.s. - Afrique portugaise, n.d.s.	106,405	149,622	150,022
Sierra Leone	7,406	9,754	5,996
Somalia - Somalie	-	22,287	55,205
South Africa - Afrique du Sud	-	3,941,859	719,785
Sudan - Soudan	334,209	114,608	418,636
Tanzania - Tanzanie	77,121	14,128	11,242
Togo	140,553	127,563	164,712
Tunisia - Tunisie	1,763,701	2,111,476	2,124,840
U.A.R. - R.A.U.	3,767,038	15,034,429	1,830,287
Zaire - Zaïre	63,567	151,943	42,895
Total	12,069,252	40,270,232	24,778,215
<b>Asia - Asie:</b>			
Afghanistan	39,449	390,791	471,487
Bahrain - Bahreïn	166	596	200
Bangladesh	-	-	5,040,146
Burma - Birmanie	1,199,064	958,260	-
Ceylon - Ceylan	1,285,806	1,525,620	1,506,590
Cyprus - Chypre	38,127	12,387	24,186
Hong Kong	989,137	1,004,921	1,082,385
India - Inde	16,488,698	17,098,372	22,971,818
Indonesia - Indonésie	653,435	1,232,289	1,386,300

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

TABLE 74. Export Clearances(1) of Canadian Wheat(2) by Countries of Final Destination and Customs Exports of Wheat Flour(3), Crop Years 1969-70 to 1971-72 - Concluded

TABLEAU 74. Exportations(1) de blé canadien(2), selon le pays de destination finale, et volume dédouané de farine de blé(3); campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 - fin

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Asia - Concludad - Asie - fin:			
Iran .....	3,431	5,147	5,009
Iraq .....	1,039,255	13,595,174	-
Israel - Israël .....	-	174,959	-
Japan - Japon .....	39,044,764	39,971,136	50,606,282
Jordan - Jordanie .....	7,767	8,367	61,242
Korea, North - Corée du Nord .....	-	2,945,589	1,180,666
Korea, South - Corée du Sud .....	1,349,472	-	-
Lebanon - Liban .....	711,146	225,759	1,596,047
Malaysia - Malaisie .....	452,600	296,858	583,524
Pakistan .....	2,262,475	4,066,847	2,717,900
People's Republic of China - République populaire de Chine .....	65,114,439	88,339,747	111,739,467
Philippines .....	1,663	6,022,237	6,364,107
Portuguese Asia - Asie portugaise .....	8,855	9,246	-
Qatar .....	980	1,123	1,874
Saudi Arabia - Arabie Saoudite .....	490,463	267,158	235,681
Singapore - Singapour .....	345,707	405,812	415,827
Southern Yemen - Yémen du Sud .....	-	19,842	4,614
Syria - Syrie .....	4,237,357	10,641,130	9,295,446
Taiwan - Taïwan .....	520,837	525,683	2,762,853
Thailand - Thaïlande .....	132,745	94,461	291,312
Trustal States - États sous le régime de Traité .....	2,677	4,062	4,490
Turkey - Turquie .....	-	3,540,382	-
Total .....	136,420,515	193,383,955	220,349,453
Oceania - Océanie:			
Australia - Australie .....	-	230	1,895
British Oceania, n.e.s. - Océanie britannique, n.d.a. ....	4,549	3,795	920
Fiji .....	5,474	1,610	1,380
United States Oceania - Océanie américaine .....	28,002	17,250	143,862
Total .....	38,025	22,885	148,057
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:			
Bahamas .....	233,791	224,538	200,961
Barbados - Barbade .....	307,109	341,413	327,091
Bermuda - Bermudes .....	121,086	132,662	125,573
Bolivia - Bolivie .....	-	4,057	-
Brazil - Brésil .....	-	15,533,345	13,588,006
British Honduras - Honduras britannique .....	56,796	62,010	33,281
Chile - Chili .....	24,856	-	-
Costa-Rica .....	-	-	397,522
Cuba .....	19,011,242	16,477,134	21,141,338
Dominican Republic - République dominicaine .....	1,216	35,144	314,061
Ecuador - Équateur .....	158,005	306,259	-
El Salvador - Salvador .....	228	-	-
French West Indies - Antilles françaises .....	1,966	3,519	3,114
Guyana - Guyane .....	22,218	19,838	21,222
Haiti - Haïti .....	1,184,907	1,634,904	1,819,873
Honduras .....	16,468	10,046	6,075
Jamaica - Jamaïque .....	1,330,389	1,526,496	1,722,679
Leeward and Windward Islands - Îles du Vent et Îles Sous-le-Vent .....	780,335	837,596	759,336
Netherlands Antilles - Antilles néerlandaises .....	217,872	176,711	57,424
Panama .....	1,095	1,014	676
Paraguay .....	-	4,741	-
Peru - Pérou .....	6,362,651	9,527,345	6,064,111
St. Lucia - Sainte-Lucie .....	167	334	-
St. Pierre and Miquelon - Saint-Pierre-et-Miquelon .....	21,781	27,641	27,041
Surinam .....	17,494	27,264	29,475
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago .....	963,889	567,656	581,051
United States Virgin Islands - Îles Vierges (États-Unis) .....	329	-	-
Venezuela - Venezuela .....	1,887,701	292,926	356,039
United States(4) - États-Unis(4) .....	1,546,066	334,461	167,387
Total .....	34,269,657	48,109,054	47,723,336
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays .....	344,665,952	434,242,393	502,784,350
Seed wheat(5) - Blé de semence(5) .....	1,831,845	970,537	959,536
All countries - Total - Tous les pays .....	346,497,797	435,212,930	503,743,884

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission, for all countries except the United States, - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada, pour tous les pays, sauf les États-Unis. (2) Including durum. - Y compris le blé dur. (3) In terms of wheat equivalent - Canadian Customs returns, published by Statistics Canada, adjusted to remove effect of time lag. - En termes équivalents de blé - Chiffres de la douane canadienne publiés par Statistique Canada; pondérés afin de compenser les délais. (4) Compiled from returns of Canadian elevator licensees and shippers and advice from American grain correspondents and Canadian Customs returns of wheat flour. - Établi à partir des chiffres reçus des expéditeurs, des exploitants autorisés d'éleveurs canadiens et d'après l'avis de correspondants américains et farine de blé de la douane canadienne. (5) Canadian Customs returns, adjusted to remove effects of time lag. - Chiffres de la douane canadienne, pondérés afin de compenser les délais, n.e.s. - Not elsewhere specified. - n.d.a. - Non dénommé ailleurs.

TABLE 75. Export Clearances(1) of Canadian Oats by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 75. Exportations(1) d'avoins canadienne, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Western Europe - Europa de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg .....	162,016	29,200	-
Germany, West - Allemagne de l'Ouest .....	2,581,656	5,838,915	1,138,288
Italy - Italie .....	-	2,107,465	2,693,096
Netherlands - Pays-Bas .....	546,163	2,539,830	1,557,383
Sub-total - Total partiel .....	3,289,835	10,515,410	5,388,767

TABLE 75. Export Clearances(1) of Canadian Oats by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72 - Concluded  
TABLEAU 75. Exportation(1) d'avoine canadienne, selon la pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 - fin

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
busheIs - boisseaux			
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne	353,254	32,941	355,764
Gibraltar	-	592,792	-
Ireland - Irlande	-	367,953	222,024
Switzerland - Suisse	105,180	638,366	521,084
Sub-total - Total partiel	458,434	1,632,052	1,098,872
Total	3,748,269	12,147,462	6,487,639
Asia - Asie:			
Syria - Syrie	129,682	-	-
Total	129,682	-	-
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	-	-	30
Venezuela - Venezuela	-	-	225,479
United States(2) - États-Unis(2)	960,313	946,744	3,482,737
Total	960,313	946,744	3,708,246
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays	4,838,264	13,094,206	10,195,885
Seed oats(3) - Avoine de semence(3)	266,029	249,165	232,522
Oatmeal and rolled oats (oats equivalent)(3) - Farine et flocons d'avoine (équivalent en avoine)(3)	60,869	22,617	25,267
All countries - Total - Tous les pays	5,165,162	13,365,988	10,453,674

See footnote(s) at end of Table 77. - Voir renvoi(s) à la fin du Tableau 77.

TABLE 76. Export Clearances(1) of Canadian Barley by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72  
TABLEAU 76. Exportations(1) d'orge canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	68,305	2,845,170	1,578,065
France	-	434,000	-
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	6,292,380	28,716,691	11,591,704
Italy - Italie	12,615,611	33,156,691	40,218,287
Netherlands - Pays-Bas	1,027,741	9,873,295	3,194,787
Sub-total - Total partiel	20,004,037	75,025,847	56,582,843
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne	19,608,974	29,501,024	28,323,147
Denmark - Danemark	432,833	1,885,742	-
Iceland - Islande	-	-	69,767
Ireland - Irlande	511,786	2,317,508	1,033,941
Malta and Gozo - Malte et Gozo	-	64,167	-
Norway - Norvège	-	3,654,880	-
Portugal	-	563,185	2,388,425
Spain - Espagne	-	3,996,874	-
Switzerland - Suisse	27,200	20,983	1,283,058
Sub-total - Total partiel	20,580,793	42,004,363	33,098,338
Total	40,584,830	117,030,210	89,681,181
Eastern Europe - Europe de l'Est:			
Germany, East - Allemagne de l'Est	-	-	11,305,042
Poland - Pologne	4,791,435	4,545,245	14,688,046
Roumania - Roumanie	-	-	13,334,492
U.S.S.R. (Russia) - U.R.S.S. (Russie)	-	-	21,977,176
Yugoslavia - Yougoslavie	-	-	2,744,981
Total	4,791,435	4,545,245	64,049,737
Africa - Afrique:			
Algeria - Algérie	-	-	2,373,146
Libya - Libye	-	-	1,153,600
Tunisia - Tunisie	948,245	-	-
Total	948,245	-	3,526,746
Asia - Asie:			
Cyprus - Chypre	-	848,058	275,575
Iran	-	-	5,009,808
Iraq - Irak	-	4,372,328	5,989,994
Israel - Israël	5,255,023	4,096,000	8,202,322
Japan - Japon	16,938,690	25,694,691	30,798,334
Korea, North - Corée du Nord	-	-	48,226
Korea, South - Corée du Sud	-	-	114,394
Philippines	-	-	269,500
Syria - Syrie	-	2,410,904	72,338
Taiwan - Taïwan	652,260	3,141,846	2,208,742
Total	22,845,973	40,563,827	52,989,233
Oceania - Océanie:			
New Zealand - Nouvelle-Zélande	1,151,733	602,000	-
Total	1,151,733	602,000	-
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Colombia - Colombie	1,789,216	511,972	-
Ecuador - Équateur	-	-	252,610
Panama	-	93,333	-
Peru - Pérou	271,133	450,206	545,207
Venezuela - Venezuela	-	-	1,190
United States(2) - États-Unis(2)	10,322,102	8,458,451	13,216,946
Total	12,382,451	9,513,962	14,015,953
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays	82,704,667	172,255,244	224,262,850
Malt (barley equivalent)(3) - Malt(équivalent en orge)(3)	5,607,906	7,339,900	6,265,297
All countries - Total - Tous les pays	88,312,573	179,595,144	230,528,147

See footnote(s) at end of Table 77. - Voir renvoi(s) à la fin du Tableau 77.

TABLE 77. Export Clearances(1) of Canadian Rye by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72  
 TABLEAU 77. Exportations(1) de seigle canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
		bushels - boisseaux	
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	-	-	38,000
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	20,906	-	84,000
Netherlands - Pays-Bas	336,702	675,468	761,991
Sub-total - Total partiel	357,608	675,468	883,991
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne	515,034	884,908	1,230,626
Denmark - Danemark	157,500	-	-
Norway - Norvège	-	553,913	450,477
Portugal	-	511,251	-
Sub-total - Total partiel	672,534	1,950,072	1,681,103
Total	1,030,142	2,625,540	2,565,094
Eastern Europe - Europe de l'Est:			
Poland - Pologne	-	865,881	-
Total	-	865,881	-
Africa - Afrique:			
South Africa - Afrique du Sud	-	42,000	65,735
Total	-	42,000	65,735
Asia - Asie:			
Hong-Kong	-	20,000	-
Japan - Japon	1,991,849	4,779,445	7,522,279
Philippines	-	40,000	310,000
Total	1,991,849	4,839,445	7,832,279
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:			
United States(2) - États-Unis(2)	806,874	544,590	294,221
Total	806,874	544,590	294,221
All countries - Total - Tous les pays	3,828,865	8,917,456	10,757,329

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission for all countries except the United States. - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada, pour tous les pays, sauf les États-Unis. - (2) Compiled from returns of Canadian elevator licensees and shippers and advice from American grain correspondents. - Établi à partir des chiffres reçus des expéditeurs, des exploitants autorisés d'éleveurs canadiens et d'après l'avis de correspondants américains.

TABLE 78. Export Clearances(1) of Canadian Flaxseed by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72  
 TABLEAU 78. Exportations(1) de graine de lin canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
		bushels - boisseaux	
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	1,129,635	1,309,581	920,337
France	250,337	686,296	449,133
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	930,816	3,152,933	3,736,322
Italy - Italie	557,031	520,495	152,000
Netherlands - Pays-Bas	4,102,204	6,771,913	11,186,803
Sub-total - Total partiel	6,970,023	12,441,218	16,444,595
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne	2,930,931	1,876,331	1,917,948
Denmark - Danemark	-	50,042	79,096
Finland - Finlande	57,750	-	82,217
Greece - Grèce	353,512	175,200	525,029
Norway - Norvège	207,200	165,096	176,000
Spain - Espagne	1,243,579	1,164,223	905,200
Switzerland - Suisse	46,123	131,562	37,604
Sub-total - Total partiel	4,839,095	3,562,454	3,723,094
Total	11,809,118	16,003,672	20,167,689
Eastern Europe - Europe de l'Est:			
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	358,063	191,170	387,970
Germany, East - Allemagne de l'Est	194,042	155,132	-
Total	552,105	346,302	387,970
Africa - Afrique:			
Morocco - Maroc	119,338	-	-
Total	119,338	-	-
Asia - Asie:			
Israel - Israël	67,048	69,160	-
Japan - Japon	5,683,664	4,338,296	4,540,642
Korea, North - Corée du Nord	-	-	102,356
Korea, South - Corée du Sud	278,545	404,885	158,588
Lebanon - Liban	-	-	266,325
Guinea - Guinée	-	-	12,211
Syria - Syrie	-	-	29,526
Total	6,029,257	4,812,341	5,109,648
Oceania - Océanie:			
Australia - Australie	101,000	-	76,100
Total	101,000	-	76,100
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:			
United States(2) - États-Unis(2)	-	32,009	-
Total	-	32,009	-
All countries - Total - Tous les pays	18,610,818	21,194,324	25,741,407

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission. - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada. (2) Compiled from returns of Canadian elevator licensees and shippers and advice from American grain correspondents. - Établi à partir des chiffres reçus des expéditeurs et des exploitants autorisés d'éleveurs canadiens et d'après l'avis de correspondants américains.

TABLE 79. Export Clearances(1) of Canadian Rapeseed by Countries of Final Destination, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 79. Exportations(1) de graine de colza canadien, selon le pays de destination finale; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	303,520	-	163,424
France	-	4,469,665	7,675,379
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	966,869	4,436,562	1,867,363
Italy - Italie	842,206	4,391,338	2,772,694
Netherlands - Pays-Bas	2,795,831	9,093,625	4,928,879
Sub-total - Total partiel	4,908,426	22,391,190	17,407,739
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne	697,680	298,911	749,880
Finland - Finlande	33,734	79,968	-
Norway - Norvège	242,968	477,362	142,987
Switzerland - Suisse	-	335,078	149,600
Sub-total - Total partiel	974,382	1,191,319	1,042,467
Total	5,882,808	23,582,509	18,450,206
Eastern Europe - Europe de l'Est:			
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	659,737	785,996	-
Total	659,737	785,996	-
Africa - Afrique:			
Algeria - Algérie	-	-	86,000
Morocco - Maroc	717,078	509,263	670,317
Total	717,078	509,263	756,317
Asia - Asie:			
India - Inde	-	3,628,460	744,974
Japan - Japon	14,390,467	16,003,613	22,271,341
Korea, South - Corée du Sud	-	91,392	-
Lebanon - Liban	-	-	213,398
Pakistan	-	2,201,209	-
Total	14,390,467	21,924,674	23,229,713
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Mexico - Mexique	553,280	-	-
Total	553,280	-	-
Oceania - Océanie:			
Australia - Australie	-	-	149,408
Total	-	-	149,408
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays	22,203,370	46,802,442	42,585,644
United States imports(2) - Importations des États-Unis(2)	9,250	8,438	17,394
All countries - Total - Tous les pays	22,212,620	46,810,880	42,603,038

(1) Overseas clearances as reported by the Economics and Statistics Division, Canadian Grain Commission. - Chiffres sur les exportations outre-mer rapportés par la Division de l'économie et de la statistique de la Commission des grains du Canada. (2) Canadian Customs returns. - Chiffres de la douane canadienne.

TABLE 80. Customs Exports of Canadian Oatmeal and Rolled Oats by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 80. Volume dédouané de farine et de flocons d'avoine canadienne, selon le pays de consignation; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
hundredweight - quintaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	126	15	24
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	-	-	145
Sub-total - Total partiel	126	15	169
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Norway - Norvège	-	4	-
Spain - Espagne	-	7	-
Switzerland - Suisse	-	6	-
Sub-total - Total partiel	-	17	-
Total	126	32	169
Africa - Afrique:			
Ethiopia - Éthiopie	13	-	-
Liberia - Libéria	350	-	-
Total	363	-	-
Asia - Asie:			
Malaysia - Malaisie	7	-	15
Total	7	-	15
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Bahamas	3,353	201	194
Barbados - Barbade	666	158	996
Bermuda - Bermudes	364	294	252
Bolivia - Bolivie	20	-	-
Chile - Chili	36	-	-
Dominican Republic - République dominicaine	1,806	827	600
Haiti - Haïti	-	9	15
Honduras	750	150	-
Leeward and Windward Islands - Îles du Vent et Îles Sous-le-Vent	2,215	1,561	1,504
Netherlands Antilles - Antilles néerlandaises	182	-	-
Peru - Pérou	500	650	-
St. Pierre and Miquelon - Saint-Pierre-et-Miquelon	39	22	29
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago	82	35	30
United States - États-Unis	630	200	800
Total	10,643	4,107	4,420
All countries - Total - Tous les pays	11,139	4,139	4,604

TABLE 81. Customs Exports of Canadian Malt by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 81. Volume dédouané de malt canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
	bushels - boisseaux		
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne .....	68,767	630,083	317,378
Total .....	68,767	630,083	317,378
Africa - Afrique:			
Ghana .....	15,001	21,388	27,508
Total .....	15,001	21,388	27,508
Oceania - Océanie:			
United States Oceania - Océanie des États-Unis .....	-	-	611
Total .....	-	-	611
Asia - Asie:			
Ceylon - Ceylan .....	6,222	20,789	-
Hong-Kong .....	30,555	42,777	31,777
Japan - Japon .....	1,416,047	2,672,088	2,434,802
Korea, South - Corée du Sud .....	26,541	24,495	-
Philippines .....	492,783	624,150	509,118
Total .....	1,972,148	3,384,299	2,975,697
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:			
Barbados - Barbade .....	7,200	23,801	22,400
Brazil - Brésil .....	326,946	406,390	278,278
Costa Rica .....	86,808	129,694	114,584
Dominican Republic - République dominicaine .....	94,413	117,520	133,365
El Salvador - Salvador .....	159,039	153,274	170,366
Guatemala .....	91,667	45,861	21,389
Guyana - Guyane .....	-	36	-
Honduras .....	46,467	58,733	56,222
Jamaica - Jamaïque .....	335,476	280,231	298,048
Leeward and Windward Islands - Îles du Vent et Îles Sous-le-Vent .....	25	625	1,683
Nicaragua .....	71,666	128,054	103,888
Panama .....	48,888	77,153	64,167
Peru - Pérou .....	250,556	400,278	560,587
Puerto Rico - Porto Rico .....	191,584	181,501	161,334
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago .....	-	-	6,667
Venezuela - Venezuela .....	568,818	708,043	411,321
United States - États-Unis .....	1,272,437	592,936	569,867
Total .....	3,551,990	3,304,130	2,974,166
All countries - Total - Tous les pays .....	5,607,906	7,339,900	6,295,360

TABLE 82. Customs Exports of Canadian Corn by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLEAU 82. Volume dédouané de maïs canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
	bushels - boisseaux		
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
France .....	6,523	14,515	16
Italy - Italie .....	-	-	265,957
Netherlands - Pays-Bas .....	21	4	-
Sub-total - Total partiel .....	6,544	14,519	265,973
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne .....	216	-	212,956
Denmark - Danemark .....	-	7	7
Malte and Gozo - Malte et Gozo .....	-	-	69,572
Switzerland - Suisse .....	1,965	1,179	-
Sub-total - Total partiel .....	2,181	1,186	282,535
Total .....	8,725	15,705	548,508
Oceania - Océanie:			
Australia - Australie .....	-	2,043	-
Total .....	-	2,043	-
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:			
Bahamas .....	5	5	28
Cuba .....	-	-	512,575
Guyana - Guyane .....	-	39	110
Jamaica - Jamaïque .....	-	66	71
Leeward and Windward Islands - Îles du Vent et Îles Sous-le-Vent .....	80	150	314
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago .....	-	98,000	-
United States - États-Unis .....	67,074	94,029	96,049
Total .....	67,159	192,289	609,147
All countries - Total - Tous les pays .....	75,884	210,037	1,157,655

TABLE 83. Customs Exports of Canadian Soybeans by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72  
TABLEAU 83. Volume dédouané de graine de soya canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Germany, West - Allemagne de l'Ouest .....	44,790	44,288	525
Netherlands - Pays-Bas .....	1,576	2,398	2,310
Sub-total - Total partiel .....	46,366	46,686	2,835
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne .....	1,039,382	687,744	1,339,149
Sweden - Suède .....	24,779	31,442	21,054
Switzerland - Suisse .....	815	1,852	1,780
Sub-total - Total partiel .....	1,064,976	721,038	1,361,983
Total .....	1,111,342	767,724	1,364,818
Eastern Europe - Europe de l'Est:			
U.S.S.R. (Russia) - U.R.S.S. (Russie) .....	-	-	200
Total .....	-	-	200
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Jamaica - Jamaïque .....	-	-	173
Leeward and Windward Islands - Îles du Vent et Îles Sous-le-Vent .....	-	42	-
Surinam .....	-	-	50
Trinidad and Tobago - Trinité et Tobago .....	-	38	-
United States - États-Unis .....	70	642	926
Total .....	70	722	1,149
All countries - Total - Tous les pays .....	1,111,412	768,446	1,366,167

TABLE 84. Customs Exports of Canadian Buckwheat by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72  
TABLEAU 84. Volume dédouané de sarrasin canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
France .....	36,476	-	-
Netherlands - Pays-Bas .....	-	345,725	104,225
Sub-total - Total partiel .....	36,476	345,725	104,225
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne .....	693	3,666	829
Sub-total - Total partiel .....	693	3,666	829
Total .....	37,169	349,391	105,054
Asia - Asie:			
Israel - Israël .....	1,150	4,272	-
Japan - Japon .....	1,059,394	1,300,130	1,058,905
Total .....	1,060,544	1,304,402	1,058,905
Oceania - Océanie:			
Australia - Australie .....	4,075	-	-
Total .....	4,075	-	-
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
United States - États-Unis .....	4,688	144,857	383,588
Total .....	4,688	144,857	383,588
All countries - Total - Tous les pays .....	1,106,476	1,798,650	1,547,547

TABLE 85. Customs Exports of Canadian Bran, Shorts and Middlings by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72  
TABLEAU 85. Volume dédouané de son, de gru rouge et de gru blanc canadiens, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
hundredweight - quintaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Netherlands - Pays-Bas .....	-	20,698	609,041
Sub-total - Total partiel .....	-	20,698	609,041
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne .....	3,420	-	83,169
Greece - Grèce .....	90	140	100
Sub-total - Total partiel .....	3,510	140	83,269
Total .....	3,510	20,838	692,310
Africa - Afrique:			
Mozambique .....	-	100	-
South Africa - Afrique de Sud .....	109	119	922
Total .....	109	219	922
Asia - Asie:			
Japan - Japon .....	1,327,842	1,770,803	1,318,420
Lebanon - Liban .....	9	-	-
Malaysia - Malaisie .....	-	174	-
Singapore - Singapour .....	32	162	-
Total .....	1,327,883	1,771,139	1,318,420

TABLE 85. Customs Exports of Canadian Bran, Shorts and Middlings by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72 - Concluded

TABLAU 85. Volume dédouané de son, de gru rouge et de gru blanc canadiens, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72 - fin

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
hundredweight - quintaux			
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Barbados - Barbade .....	1,120	765	1,256
Bermuda - Bermudes .....	560	850	836
Guyana - Guyane .....	239	224	50
Haiti - Haïti .....	337	-	23
Jamaica - Jamaïque .....	1,003	400	1,456
Leeward and Windward Islands - Îles du Vent et Îles Sous-le-Vent .....	40	93	127
Netherlands Antilles - Antilles néerlandaises .....	52	-	36
St. Pierre and Miquelon - Saint-Pierre-et-Miquelon .....	160	75	80
United States - États-Unis .....	2,936,561	2,914,132	2,860,891
Total .....	2,940,072	2,916,539	2,864,755
All countries - Total - Tous les pays .....	4,271,574	4,708,735	4,876,407

TABLE 86. Customs Exports of Canadian Mustard Seed by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLAU 86. Volume dédouané de graine de moutarde canadienne, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushels - boisseaux			
Western Europe - Europe de l'Ouest:			
EEC - CEE:			
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg .....	361,448	226,934	322,184
France .....	-	-	216,730
Germany, West - Allemagne de l'Ouest .....	119,802	513,948	382,422
Netherlands - Pays-Bas .....	226,060	413,676	571,842
Sub-total - Total partiel .....	707,310	1,154,558	1,493,178
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne .....	-	2,240	35,848
Spain - Espagne .....	-	44	-
Switzerland - Suisse .....	-	-	24,252
Sub-total - Total partiel .....	-	2,284	60,100
Total .....	707,310	1,156,842	1,553,278
Asia - Asie:			
Israel - Israël .....	-	440	400
Japan - Japon .....	326,704	412,418	331,684
Total .....	326,704	412,858	332,084
Oceania - Océanie:			
New Zealand - Nouvelle-Zélande .....	-	-	44
Total .....	-	-	44
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Argentina - Argentine .....	4,408	9,036	4,400
Cuba .....	484	-	-
Guatemala .....	220	220	-
Mexico - Mexique .....	3,368	10,600	5,400
Venezuela - Venezuela .....	440	440	-
United States - États-Unis .....	1,612,310	2,132,916	1,732,992
Total .....	1,621,230	2,153,212	1,742,792
All countries - Total - Tous les pays .....	2,655,244	3,722,912	3,628,198

TABLE 87. Customs Exports of Canadian Linseed Oil by Countries of Consignment, Crop Years 1969-70 to 1971-72

TABLAU 87. Volume dédouané d'huile de lin canadien, selon le pays de consignment; campagnes agricoles 1969-70 à 1971-72

Destination	1969-70	1970-71	1971-72
bushel equivalent - équivalent de boisseau			
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:			
Britain - Grande-Bretagne .....	934,960	1,262,202	1,511,757
Total .....	934,960	1,262,202	1,511,757
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:			
Bahamas .....	-	15	-
Barbados - Barbade .....	-	455	308
Bermuda - Bermudes .....	237	50	162
Guatemala .....	20	-	-
Jamaica - Jamaïque .....	40	-	-
Netherlands Antilles - Antilles néerlandaises .....	131	-	-
Venezuela - Venezuela .....	1,354	490	1,924
United States - États-Unis .....	137,980	29,591	4,485
Total .....	139,762	30,601	6,879
All countries - Total - Tous les pays .....	1,074,722	1,292,803	1,518,636

SUPPLY AND DISPOSITION - LE BILAN DES GRAINS

TABLE 88. Supply and Disposition of Principal Grains, Canada, Crop Year 1971-72

TABLEAU 88. Bilan des principaux grains au Canada; campagne agricole 1971-72

Item - Détail	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flaxseed	Rapeseed	Total
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	Graine de lin	Graine de colza	
thousand bushels - milliers de boisseaux							
<u>1971-72</u>							
Stocks at commencement of crop year - Stocks au début de la campagne agricole:							
On farms - Dans les fermes .....	394,820	91,150	61,650	5,200	10,500	200	563,520
Primary elevators - Élévateurs primaires .....	212,181	23,568	53,138	3,705	6,951	4,392	303,935
Process elevators - Élévateurs de conditionnement .....	4,787	426	90	31	91	728	6,153
Interior terminals - Terminus de l'intérieur .....	6,910	26	2,431	-	2	10	9,379
Vancouver - New Westminster .....	7,325	5	1,136	612	1,159	1,079	11,316
Victoria - Prince Rupert .....	1,474	-	3	-	-	-	1,477
Churchill .....	3,882	5	562	-	-	-	4,449
Thunder Bay .....	21,525	6,916	10,859	1,733	5,458	2,237	48,728
In transit rail - En transit (sur rail):							
Western division - Division de l'Ouest .....	24,140	801	6,422	991	1,142	2,327	35,823
Eastern division - Division de l'Est .....	704	13	-	-	-	-	717
In transit lake - En transit (sur lacs) .....	13,163	184	2,700	92	540	-	16,679
Eastern elevators - Élévateurs de l'Est .....	40,413	2,074	5,276	220	763	56	48,802
Eastern and western mill bins - Compartiments de minoterie (divisions de l'Est et de l'Ouest) .....	2,830	205	2	17	-	-	3,054
U.S.A. positions - Aux États-Unis .....	-	-	-	142	-	-	142
In store July 31, 1971 - Total - Stocks au 31 juillet 1971 ..	734,154	125,373	144,269	12,743	26,606	11,029	1,054,174
1971 production - Production en 1971 .....	529,552	363,479	601,628	21,915	22,321	95,000	1,633,895
Imports - Importations .....	-	-	-	-	-	-	-
Supplies - Total - Ressources .....	1,263,706	488,852	745,897	34,658	48,927	106,029	2,688,069
Exports(1) - Exportations(1) .....	503,744	10,454	230,528	10,757	25,741	42,603	823,827
Consumed in Canada - Consommation au Canada:							
Human food - Aliments pour humains .....	65,209	4,986	119	509	1	-	70,824
Seed requirements - Graines de semence .....	28,598	16,190	19,720	725	911	467	66,611
Industrial use(2) - Usage industriel(2) .....	500	-	21,070(3)	2,800	3,101	12,050	39,521
Loss in handling(4) - Pertes dues à la manutention(4) .....	665	128	639	71	47	151	1,701
Animal feed, waste and dockage(5) - Aliments pour animaux, déchets et pertes(5) .....	75,233	338,837	277,978	4,000	3,093	7,619	706,760
Domestic use - Total - Consommation nationale .....	170,205	360,141	319,526	8,104	7,154	20,287	885,417
Stocks at end of crop year - Stocks à la fin de la campagne agricole:							
On farms - Dans les fermes .....	317,500	96,000	106,000	5,500	6,000	16,300	547,300
Primary elevators - Élévateurs primaires .....	130,257	13,857	42,075	7,216	5,342	17,542	216,289
Process elevators - Élévateurs de conditionnement .....	4,407	225	2,652	64	61	1,075	8,484
Interior terminals - Terminus de l'intérieur .....	4,082	23	5,330	2	204	48	9,689
Vancouver - New Westminster .....	7,022	1	2,960	601	804	2,305	13,693
Victoria - Prince Rupert .....	1,096	-	5	1	-	-	1,102
Churchill .....	3,458	34	1,025	-	-	-	4,517
Thunder Bay .....	31,585	3,706	19,166	1,316	2,991	3,664	62,428
In transit rail - En transit (sur rail):							
Western division - Division de l'Ouest .....	27,946	1,514	5,745	696	460	2,087	38,448
Eastern division - Division de l'Est .....	382	282	-	-	-	-	664
In transit lake - En transit (sur lacs) .....	10,833	288	2,760	-	-	-	13,881
Eastern elevators - Élévateurs de l'Est .....	48,293	1,809	8,124	380	170	118	58,894
Eastern and western mill bins - Compartiments de minoterie (division de l'Est et de l'Ouest) .....	2,896	518	1	20	-	-	3,435
U.S.A. positions - Aux États-Unis .....	-	-	-	-	-	-	-
In store July 31, 1972 - Total - Stocks au 31 juillet 1972 ..	589,757	118,257	195,843	15,796	16,032	43,139	978,824
Disposition - Total - Utilisations .....	1,263,706	488,852	745,897	34,658	48,927	106,029	2,688,069

- (1) Wheat, oats and barley data, respectively, include seed wheat, wheat flour in terms of wheat; seed oats, oatmeal and rolled oats in terms of oats; and malt in terms of barley. - Les chiffres concernant le blé, l'avoine et l'orge comprennent respectivement: le blé de semence et la farine de blé en équivalent de blé, l'avoine de semence, la farine d'avoine et l'avoine en flocons en équivalents d'avoine et le malt en équivalent d'orge.
- (2) Wheat - distilling; wheat flour - feed manufacturers, miscellaneous chemicals, explosives and pulp and paper mills; barley - malting and brewing; rye - distilling; flaxseed and rapeseed for crushings - include seed crushed for subsequent export as oil and oil meal. - Blé: distillation; farine de blé: fabrication d'aliments pour animaux, de produits chimiques divers, d'explosifs, de pâtes et papiers; orge: maltage et brassage; seigle: distillation; graines de lin et de colza: broyage (comprend les graines broyées pour exportation ultérieure sous forme d'huile et de tourteaux).
- (3) Adjusted for imports and exports of malt. - Après correction pour les importations et exportations de malt.
- (4) 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 les lacs et par rail), les pertes par le feu, durant l'entreposage, etc.
- (5) Residual after estimating for other uses. - Reste après estimation des autres utilisations.

TABLE 89. Supply and Disposition of Canadian Grain in United States Positions, Crop Year 1971-72

TABLEAU 89. Bilan des grains canadiens aux États-Unis; campagne agricole 1971-72

Item - Détail	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flaxseed	Rapeseed
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	Graine de lin	Graine de colza
bushels - boisseaux						
Supplies - Ressources:						
In store and in transit July 31, 1971 - En entrepôt et en transit au 31 juillet 1971 .....	-	-	-	142,000	-	-
Receipts direct from Canada - Arrivages directs en provenance du Canada .....	95,200	3,482,737	13,216,946	152,221	-	-
Supplies - Total - Ressources ....	95,200	3,482,737	13,216,946	294,221	-	-
Disposition - Utilisations:						
Used domestically - Usage intérieur	95,200	3,482,737	13,216,946	294,221	-	-
In store and in transit July 31, 1972 - En entrepôt et en transit au 31 juillet 1972 .....	-	-	-	-	-	-
Disposition - Total - Utilisations	95,200	3,482,737	13,216,946	294,221	-	-

SHIPMENTS UNDER FEED GRAIN ASSISTANCE REGULATIONS - LES EXPÉDITIONS EN VERTU DES RÈGLEMENTS D'AIDE AUX PROVENDES

TABLE 90. Shipments of Grains and Feeds into Eastern Canada and British Columbia, Crop Years 1970-71 and 1971-72

TABLEAU 90. Expéditions de grains et de provendes vers l'est du Canada et la Colombie-Britannique; campagnes agricoles 1970-71 et 1971-72

Crop year and province - Campagne agricole et province	Wheat(1) - Blé(1)	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Corn(2) - Maïs(2)	Screenings - Criblures	Millfeeds - Issues de minoterie
	thousand bushels - milliers de boisseaux					tons - tonnes	
1970-71:							
Newfoundland - Terre-Neuve .....	622	297	535	-	30	-	3,044
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	420	352	850	-	72	969	3,390
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	2,738	1,612	1,923	-	332	1,420	12,954
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,276	986	1,341	-	198	810	13,031
Québec .....	15,359	13,728	21,363	54	-	12,535	211,634
Ontario .....	7,467	7,526	8,038	32	-	96,785	158,038
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,281	3,300	5,951	-	84	10,179	33,299
Total .....	32,162	27,801	40,001	86	715	122,698	435,390
1971-72:							
Newfoundland - Terre-Neuve .....	721	547	384	-	12	-	2,509
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	265	516	934	-	123	620	3,077
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	2,214	1,892	2,212	21	976	1,490	11,139
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	1,018	1,166	1,399	-	503	-	9,886
Québec .....	13,106	17,004	21,242	29	-	14,659	198,058
Ontario .....	3,562	7,450	5,250	37	-	103,909	146,179
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,317	3,406	5,398	-	94	7,624	30,967
Total .....	25,204	31,981	36,819	87	1,709	128,302	401,815

(1) Includes shipments of Sample Feed grains. - Comprend les expéditions d'échantillons de provendes.

(2) Includes Manitoba corn shipped into British Columbia. - Comprend les expéditions de maïs du Manitoba en Colombie-Britannique.

TABLE 91. Summary of Shipments of Grains and Feeds into Eastern Canada and British Columbia, Crop Years 1942-43 to 1971-72

TABLEAU 91. Récapitulation des expéditions de grains et de provendes vers l'est du Canada et la Colombie-Britannique; campagnes agricoles 1942-43 à 1971-72

Crop year - Campagne agricole	Wheat - Blé	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Corn - Maïs	Screenings - Criblures	Millfeeds - Issues de minoterie	Total
	tons - tonnes							
1942-43 .....	570,920	376,145	412,372	16,295	4,868	45,001	672,236	2,097,837
1943-44 .....	874,223	882,769	911,483	6,555	4,175	45,608	709,591	3,434,404
1944-45 .....	781,286	726,167	734,199	527	4,523	68,304	719,312	3,034,318
1945-46 .....	810,501	888,623	853,402	68	5,159	60,351	781,945	3,400,049
1946-47 .....	764,244	1,151,380	947,313	-	6,403	70,583	872,107	3,812,030
1947-48 .....	666,167	1,002,701	901,644	-	5,825	47,198	748,889	3,372,424
1948-49 .....	314,855	806,305	767,987	-	6,226	56,032	590,555	2,541,960
1949-50 .....	292,205	885,094	529,951	1,186	6,755	96,450	588,242	2,399,883
1950-51 .....	418,018	591,048	428,359	776	5,303	72,998	584,129	2,100,631
1951-52 .....	519,658	700,521	563,855	20	4,591	69,932	548,958	2,407,535
1952-53 .....	446,966	818,748	425,587	43	5,862	97,504	530,386	2,325,096
1953-54 .....	405,870	718,638	476,816	4,673	7,550	79,175	472,575	2,165,297
1954-55 .....	427,472	712,591	552,086	9,101	4,614	69,439	524,850	2,300,153
1955-56 .....	570,108	781,553	570,180	10,078	3,094	99,046	542,584	2,576,643
1956-57 .....	606,129	707,030	602,154	1,232	2,653	104,729	520,041	2,543,968
1957-58 .....	613,094	637,341	629,949	1,000	2,657	93,011	553,543	2,530,595
1958-59 .....	709,913	642,682	755,118	2,563	1,877	89,695	568,928	2,770,776
1959-60 .....	607,379	570,176	775,383	212	1,807	75,332	571,946	2,602,235
1960-61 .....	559,210	552,250	801,182	74	1,649	91,623	594,112	2,600,100
1961-62 .....	379,014	367,712	563,565	3,539	1,264	64,605	547,934	1,927,633
1962-63 .....	330,792	482,343	569,570	1,779	1,112	80,579	479,749	1,945,924
1963-64 .....	444,583	602,232	798,273	1,016	813	109,654	562,894	2,519,465
1964-65 .....	384,569	574,122	701,744	4,998	378	124,530	493,620	2,283,961
1965-66 .....	517,046	626,476	703,879	20,239	589	95,418	524,844	2,488,491
1966-67 .....	508,167	678,173	862,458	30,680	1,875	125,167	512,429	2,718,949
1967-68 .....	345,264	601,784	870,656	33,705	33,926	73,987	522,908	2,482,230
1968-69 .....	340,889	452,291	880,668	18,866	75,444	72,762	548,165	2,389,085
1969-70 .....	783,185	489,400	1,153,037	2,274	20,478	71,898	486,183	3,006,455
1970-71 .....	964,854	472,614	960,026	2,409	20,031	122,698	435,390	2,978,022
1971-72 .....	756,121	543,681	883,646	2,441	47,847	128,302	401,815	2,763,853

CARRYOVER OF CANADIAN GRAIN - LES SURPLUS DE GRAIN CANADIEN

TABLE 92. Carryover(1) of Canadian Wheat and Oats in Canada and the United States, 1966-72

TABEAU 92. Surplus(1) de blé et d'avoine canadiens au Canada et aux États-Unis, 1966-72

Date (end of crop year) - Date (fin de la campagne agricole)	Wheat - Blé			Oats - Avoine		
	Carryover of wheat in Canada -	Stocks of Canadian wheat in U.S. ports -	Total carryover Canadian wheat in Canada and U.S.A. -	Carryover of oats in Canada -	Stocks of Canadian oats in U.S. ports -	Total carryover Canadian oats in Canada and U.S.A. -
	Surplus de blé au Canada	Stocks de blé canadien dans les ports des États-Unis	Surplus total de blé canadien au Canada et aux États-Unis	Surplus d'avoine au Canada	Stocks d'avoine canadienne dans les ports des États-Unis	Surplus total d'avoine canadienne au Canada et aux États-Unis
	bushels - boisseaux					
July 31 - 1966 - 31 juillet ....	420,122,308	-	420,122,308	127,162,973	-	127,162,973
1967 .....	566,350,535	-	566,350,535	109,791,105	-	109,791,105
1968 .....	665,509,981	-	665,509,981	76,950,747	-	76,950,747
1969 .....	851,828,399	-	851,828,399	128,656,993	-	128,656,993
1970 .....	1,008,690,000	-	1,008,690,000	141,340,000	-	141,340,000
1971 .....	734,154,000	-	734,154,000	125,373,000	-	125,373,000
1972 .....	589,757,000	-	589,757,000	118,257,000	-	118,257,000

TABLE 93. Carryover(1) of Canadian Barley and Rye in Canada and the United States, 1966-72

TABEAU 93. Surplus(1) d'orge et de seigle canadiens au Canada et aux États-Unis, 1966-72

Date (end of crop year) - Date (fin de la campagne agricole)	Barley - Orge			Rye - Seigle		
	Carryover of barley in Canada -	Stocks of Canadian barley in U.S. ports -	Total carryover Canadian barley in Canada and U.S.A. -	Carryover of rye in Canada -	Stocks of Canadian rye in U.S. ports -	Total carryover Canadian rye in Canada and U.S.A. -
	Surplus d'orge au Canada	Stocks d'orge canadien dans les ports des États-Unis	Surplus total d'orge canadien au Canada et aux États-Unis	Surplus de seigle au Canada	Stocks de seigle canadien dans les ports des États-Unis	Surplus total de seigle canadien au Canada et aux États-Unis
	bushels - boisseaux					
July 31 - 1966 - 31 juillet ....	97,752,538	-	97,752,538	10,215,040	351,848	10,566,888
1967 .....	131,751,170	-	131,751,170	7,833,494	461,677	8,295,171
1968 .....	130,916,502	-	130,916,502	7,259,779	198,000	7,457,779
1969 .....	199,383,458	-	199,383,458	8,672,658	-	8,672,658
1970 .....	200,078,000	-	200,078,000	10,332,000	315,000	10,647,000
1971 .....	144,269,000	-	144,269,000	12,601,000	142,000	12,743,000
1972 .....	195,843,000	-	195,843,000	15,796,000	-	15,796,000

TABLE 94. Carryover(1) of Canadian Flaxseed and Rapeseed in Canada, 1966-72

TABEAU 94. Surplus(1) des graines de lin et de colza canadiens au Canada, 1966-72

Date (end of crop year) - Date (fin de la campagne agricole)	Flaxseed -	Rapeseed(2) -
	Graine de lin	Graine de colza(2)
	Carryover of flaxseed in Canada -	Carryover of rapeseed in Canada -
	Surplus de graine de lin au Canada	Surplus de graine de colza au Canada
	bushels - boisseaux	
July 31 - 1966 - 31 juillet .....	11,141,301	3,148,303
1967 .....	11,830,585	5,827,190
1968 .....	4,678,047	9,923,480
1969 .....	4,908,606	5,069,084
1970 .....	5,970,000	3,633,000
1971 .....	26,606,000	11,029,000
1972 .....	16,032,000	43,139,000

(1) Grain in transit to United States ports is included in stocks of Canadian grain in the United States at July 31. Stocks on farms are included in all years. - Le grain en transit à destination de ports des États-Unis est compris dans les stocks de grain canadien aux États-Unis au 31 juillet. Les stocks entreposés dans les fermes sont compris dans les chiffres de toutes les années.

(2) Stocks at licensed storage elevators for all years. From July 31, 1966 includes Canadian Wheat Board estimates of deliverable stocks on farms and from July 31, 1969 includes Statistics Canada's estimate of stocks on farms. - Stocks dans les éleveurs d'entreposage autorisés pour toutes les années. À compter du 31 juillet 1966, ces chiffres comprennent les quantités livrables entreposées dans les fermes selon la Commission canadienne du blé, et, à compter du 31 juillet 1969, les quantités entreposées dans les fermes selon Statistique Canada.

GRAIN STORAGE CAPACITY - LA CAPACITÉ D'EMMAGASINAGE DES GRAINS

TABLE 95. Summary of Licensed Storage Capacity of Canadian Grain Elevators as at August 1, 1971

TABLEAU 95. Récapitulation de la capacité d'emménagement des élévateurs à grain canadiens autorisés au 1<sup>er</sup> août 1971

Province, number and capacity - Province, nombre et capacité	Primary - Primaire	Terminal - Terminus	Process - Conditionnement	Transfer - Transfert	Licensed elevators - Total - Élévateurs autorisés
<b>Manitoba:</b>					
Number - Nombre .....	616	1	9	-	626
Capacity - Capacité .....	50,983,250	5,000,000	5,984,300	-	61,967,550
<b>Saskatchewan:</b>					
Number - Nombre .....	2,667	2	4	-	2,673
Capacity - Capacité .....	208,103,600	11,000,000	3,231,500	-	222,335,100
<b>Alberta:</b>					
Number - Nombre .....	1,543	3	9	-	1,555
Capacity - Capacité .....	131,920,800	6,100,000	4,280,000	-	142,300,800
<b>British Columbia - Colombie-Britannique:</b>					
Number - Nombre .....	23	7	1	-	31
Capacity - Capacité .....	2,986,000	28,318,500	18,300	-	31,322,800
<b>Ontario:</b>					
Number - Nombre .....	-	22	1	15	38
Capacity - Capacité .....	-	102,597,210	2,888,900	53,150,000	158,636,110
<b>Québec:</b>					
Number - Nombre .....	-	-	-	10	10
Capacity - Capacité .....	-	-	-	69,107,000	69,107,000
<b>Maritimes:</b>					
Number - Nombre .....	-	-	-	4	4
Capacity - Capacité .....	-	-	-	8,229,300	8,229,300
<b>Total:</b>					
Number - Nombre .....	4,849	35	24	29	4,937
Capacity - Capacité .....	393,993,650	153,015,710	16,403,000	130,486,300	693,898,660

B. - Bushels - B. Boissesux.

Source: Canadian Grain Commission - Source: Commission canadienne des grains.

OILSEED CRUSHINGS - LE BROYAGE DES GRAINES OLÉAGINEUSES

TABLE 96. Oilseed Crushings in Canada, Crop Years 1959-60 to 1971-72

TABEAU 96. Broyages des graines oléagineuses au Canada; campagnes agricoles 1959-60 à 1971-72

Item - Détail	Flaxseed Graine de lin	Soybeans Graine de soya	Rapeseed Graine de colza	Sunflower seed Graine de tournesol
<u>Quantity crushed - Volume des broyages</u>				
1959-60 ..... bushels - boisseaux	2,606,670	17,080,212	225,632	257,415
1960-61 ..... "	2,916,230	16,278,678	959,803	561,094
1961-62 ..... "	2,464,829	16,916,471	1,313,750	204,463
1962-63 ..... "	2,529,185	17,861,659	1,615,841	89,765
1963-64 ..... "	2,752,279	18,605,840	1,574,065	488,100
1964-65 ..... "	2,901,402	19,540,984	2,156,419	782,162
1965-66 ..... "	2,630,729	20,653,645	3,745,507	453,515
1966-67 ..... "	2,542,947	19,876,294	4,963,009	468,453
1967-68 ..... "	2,266,312	19,846,111	5,159,104	813,368
1968-69 ..... "	2,085,364	20,054,212	6,933,822	808,186
1969-70 ..... "	2,489,564	23,678,894	7,768,008	707,598
1970-71 ..... "	2,827,024	23,437,360	8,575,220	1,079,883
1971-72 ..... "	3,101,009	23,313,953	12,049,925	2,331,580
<u>Oil produced - Production d'huile</u>				
1959-60 ..... lb.	51,098,597	184,309,833	4,112,870	2,077,420
1960-61 ..... "	57,632,697	173,836,582	16,869,068	4,777,185
1961-62 ..... "	47,918,330	176,821,397	24,340,311	1,843,934
1962-63 ..... "	49,104,853	183,591,681	30,800,116	797,005
1963-64 ..... "	53,173,265	192,654,904	30,759,353	4,669,683
1964-65 ..... "	55,742,235	201,056,959	42,430,605	7,935,255
1965-66 ..... "	51,387,759	205,295,970	73,384,109	4,790,847
1966-67 ..... "	50,487,408	201,522,206	99,366,504	5,561,010
1967-68 ..... "	44,946,101	198,999,327	103,470,711	9,966,861
1968-69 ..... "	41,044,253	204,026,576	140,543,142	9,449,015
1969-70 ..... "	47,963,333	240,564,281	153,042,127	8,583,260
1970-71 ..... "	54,669,779	242,325,308	169,891,732	12,570,638
1971-72 ..... "	59,836,455	241,258,961	234,285,936	28,950,071
<u>Oil meal produced - Production de tourteaux</u>				
1959-60 ..... tons - tonnes	44,908	400,558	3,332	1,147
1960-61 ..... "	50,513	380,558	14,950	2,721
1961-62 ..... "	42,944	396,067	20,224	987
1962-63 ..... "	43,140	418,526	24,094	458
1963-64 ..... "	47,775	441,526	23,199	2,406
1964-65 ..... "	50,882	464,888	31,465	4,324
1965-66 ..... "	44,891	491,440	54,017	2,597
1966-67 ..... "	43,677	474,365	70,838	2,697
1967-68 ..... "	39,137	472,321	74,175	4,299
1968-69 ..... "	35,822	476,328	98,207	4,575
1969-70 ..... "	43,536	558,743	114,232	4,311
1970-71 ..... "	49,782	549,175	124,381	5,977
1971-72 ..... "	54,980	544,351	179,265	12,897

TABLE 97. Stocks of Oilseeds and Products in Crushing Plants, Canada, as at July 31, 1960-72  
 TABLEAU 97. Stocks en graines oléagineuses et produit du broyage au Canada le 31 juillet, 1960 à 1972

Item - Détail		Flaxseed Graine de lin	Soybeans Graine de soya	Rapeseed Graine de colza	Sunflower seed Graine de tournesol
<u>Raw material - Matière première</u>					
1960	..... bushels - boisseaux	116,807	2,537,449	4,806	65,301
1961	..... "	190,607	1,791,690	814	2,439
1962	..... "	102,140	1,055,920	138,324	12,642
1963	..... "	122,517	1,311,566	1,562	47
1964	..... "	238,732	1,532,789	66,090	379,731
1965	..... "	213,879	1,066,453	196,043	37,099
1966	..... "	238,227	1,867,102	217,069	48,081
1967	..... "	296,689	1,718,066	238,764	19,102
1968	..... "	90,532	1,680,862	353,431	325,689
1969	..... "	43,828	1,604,349	266,579	116,720
1970	..... "	167,332	1,544,717	158,790	141,679
1971	..... "	390,726	2,651,151	653,880	253,502
1972	..... "	298,411	1,986,094	864,022	128,414
<u>Oil - Huile</u>					
1960	..... lb.	5,282,569	7,131,786	76,875	4,800
1961	..... "	3,886,589	11,755,625	1,509,800	308,040
1962	..... "	5,412,508	9,816,644	5,944,257	532,620
1963	..... "	6,295,323	11,394,447	1,892,918	300,905
1964	..... "	4,399,326	9,838,194	1,610,553	184,230
1965	..... "	6,586,595	10,955,793	3,517,931	331,190
1966	..... "	7,615,342	13,472,862	4,354,657	321,960
1967	..... "	8,764,322	8,165,791	3,880,952	737,450
1968	..... "	6,077,512	7,851,957	2,804,467	451,100
1969	..... "	4,422,548	7,888,552	6,741,795	260,700
1970	..... "	3,362,267	8,111,017	1,991,226	1,224
1971	..... "	6,565,732	8,267,948	4,199,765	556,360
1972	..... "	7,904,519	8,201,020	11,871,644	1,219,052
<u>Oil meal - Tourteaux</u>					
1960	..... tons - tonnes	2,621	10,714	197	30
1961	..... "	2,738	8,286	474	1
1962	..... "	1,103	3,754	912	1
1963	..... "	997	5,434	1,050	-
1964	..... "	5,052	4,348	1,215	403
1965	..... "	247	11,489	626	255
1966	..... "	986	8,762	1,191	62
1967	..... "	3,365	768	1,270	307
1968	..... "	5,254	9,316	6,519	190
1969	..... "	3,310	12,747	732	26
1970	..... "	3,106	15,487	3,004	15
1971	..... "	2,161	9,765	5,532	559
1972	..... "	923	14,253	3,554	344

FREIGHT RATES - LES TARIFS DE TRANSPORT FERROVIAIRE

RAIL FREIGHT RATES ON GRAIN TO THUNDER BAY - LES TARIFS DE TRANSPORT FERROVIAIRE DU GRAIN À DESTINATION DE THUNDER BAY

TABLE 98. Rail Freight Rates on Grain, Flaxseed, Rapeseed and Products Thereof to Thunder Bay for Export or Local Delivery

TABLEAU 98. Tarif de transport ferroviaire des céréales, des graines de lin, de colza et de leurs produits à destination de Thunder Bay pour exportation ou livraison locale

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Origin - Point d'origine	Distance to Thunder Bay	Grain and grain products	Flaxseed, rapeseed and products	Origin - Point d'origine	Distance to Thunder Bay	Grain and grain products	Flaxseed, rapeseed and products
	Distance jusqu'à Thunder Bay	Céréales et produits	Graines de lin, de colza et produits		Distance jusqu'à Thunder Bay	Céréales et produits	Graines de lin, de colza et produits
	miles - milles	rates - taux			miles - milles	rates - taux	
<b>Manitoba</b>				<b>Saskatchewan - Concluded - fin</b>			
Boisevain .....	602	16	17 1/2	Prince Albert .....	937	23	24 1/2
Brandon .....	553	16	17 1/2	Regina .....	777	20	21 1/2
Carberry .....	525	16	17 1/2	Saskatoon .....	899	22	23 1/2
Dauphin .....	611	18	19 1/2	Shaunavon .....	965	23	24 1/2
Glenboro .....	526	16	17 1/2	Shellbrook .....	985	23	24 1/2
Portage la Prairie .....	475	15	16 1/2	Sutherland .....	895	22	23 1/2
Souris .....	572	17	18 1/2	Swift Current .....	929	22	23 1/2
Winnipeg .....	420	14	15 1/2	Weyburn .....	736	19	20 1/2
Virden .....	600	18	19 1/2	Yorkton .....	698	19	20 1/2
<b>Saskatchewan</b>				<b>Alberta</b>			
Battleford .....	1,014	24	25 1/2	Athabaska .....	1,321	29	30 1/2
Biggar .....	959	23	24 1/2	Brooks .....	1,143	25	26 1/2
Broadview .....	684	18	19 1/2	Calgary .....	1,244	26	27 1/2
Elrose .....	1,027	24	25 1/2	Edmonton .....	1,228	26	27 1/2
Gravelbourg .....	931	22	23 1/2	Empress .....	1,047	24	25 1/2
Indian Head .....	734	19	20 1/2	Fort MacLeod .....	1,209	26	27 1/2
Kerrobert .....	1,041	24	25 1/2	Hanna .....	1,164	26	27 1/2
Kindersley .....	1,028	24	25 1/2	Hardisty .....	1,130	25	26 1/2
Kisbey .....	683	18	19 1/2	Lacombe .....	1,264	27	28 1/2
Lanigan .....	833	21	22 1/2	Lethbridge .....	1,178	25	26 1/2
Maple Creek .....	1,014	23	24 1/2	Medicine Hat .....	1,076	24	25 1/2
Melville .....	714	19	20 1/2	Raley .....	1,209	26	27 1/2
Moose Jaw .....	819	20	21 1/2	Spirit River .....	1,590	34 1/2	36
Nokomis .....	820	21	22 1/2	Tofield .....	1,187	26	27 1/2
Outlook .....	939	23	24 1/2	Wainwright .....	1,101	25	26 1/2
				Wetaskiwin .....	1,225	26	27 1/2

Auth: CN W - 183 - F CTC (F) W 2587.

Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission, - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

RAIL FREIGHT RATES ON GRAIN FOR EXPORT - LES TARIFS DE TRANSPORT FERROVIAIRE DES GRAINS DESTINÉS À L'EXPORTATION

TABLE 99. Rail Freight Rates on Grain, Flaxseed, Rapeseed and Products Thereof to Vancouver and Prince Rupert, B.C., for Export. (will not apply to exports to U.S. or Alaska)

TABLEAU 99. Tarif de transport ferroviaire des céréales, des graines de lin, de colza et de leurs produits à destination de Vancouver et de Prince Rupert pour exportation (sauf aux États-Unis et en Alaska)

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Origin - Point d'origine	Distance to Vancouver	Grain and grain products	Flaxseed, rapeseed and products	Distance to Prince Rupert	Grain and grain products	Flaxseed, rapeseed and products
	Distance jusqu'à Vancouver	Céréales et produits	Graines de lin, de colza et produits	Distance jusqu'à Prince Rupert	Céréales et produits	Graines de lin, de colza et produits
	miles - milles	rates - taux		miles - milles	rates - taux	
<b>Saskatchewan</b>						
Battleford .....	1,018	24	25 1/2	1,209	24	25 1/2
Biggar .....	1,029	24	25 1/2	1,220	24	25 1/2
Elrose .....	1,133	25	26 1/2	1,325	25	26 1/2
Gravelbourg .....	1,397	31	32 1/2	1,588	31	32 1/2
Indian Head(1) .....	1,151	27	28 1/2	-	-	-
Kerrobert(1) .....	979	24	25 1/2	-	-	-
Kindersley .....	1,079	24	25 1/2	1,270	24	25 1/2
Kisbey(1) .....	1,212	29	30 1/2	-	-	-
Lanigan(1) .....	1,196	29	30 1/2	-	-	-
Maple Creek(1) .....	881	23	24 1/2	-	-	-
Moose Jaw .....	1,067	25	26 1/2	1,475	25	26 1/2
Nokomis .....	1,170	26	27 1/2	1,361	26	27 1/2
Outlook(1) .....	1,081	26	27 1/2	-	-	-
Prince Albert .....	1,147	25	26 1/2	1,338	25	26 1/2
Regina .....	1,108	26	27 1/2	1,437	26	27 1/2
Saskatoon .....	1,088	24	25 1/2	1,280	24	25 1/2
Shaunavon(1) .....	994	24	25 1/2	-	-	-
Shellbrook .....	1,118	25	26 1/2	1,310	25	26 1/2
Sutherland(1) .....	1,088	24	25 1/2	-	-	-

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

TABLE 99. Rail Freight Rates on Grain, Flaxseed, Rapeseed and Products thereof to Vancouver and Prince Rupert, B.C., for Export (will not apply to exports to U.S. or Alaska) - Concluded

TABLEAU 99. Tarif de transport ferroviaire des céréales, des graines de lin, de colza et de leurs produits à destination de Vancouver et de Prince Rupert pour exportation (sauf aux États-Unis et en Alaska) - fin

Origin - Point d'origine	Distance to Vancouver	Grain and grain products	Flaxseed, rapeseed and products	Distance to Prince Rupert	Grain and grain products	Flaxseed, rapeseed and products
	Distance jusqu'à Vancouver	Céréales et produits	Graines de lin, de colza et produits	Distance jusqu'à Prince Rupert	Céréales et produits	Graines de lin, de colza et produits
	miles - milles	rates - taux		miles - milles	rates - taux	
<b>Alberta</b>						
Athabaska .....	853	22	23 1/2	1,044	22	23 1/2
Brooks(1) .....	751	22	23 1/2	-	-	-
Calgary .....	642	20	21 1/2	1,185	20	21 1/2
Edmonton .....	765	20	21 1/2	957	20	21 1/2
Empress(1) .....	839	23	24 1/2	-	-	-
Fort Macleod(1) .....	751	22	23 1/2	-	-	-
Hanna .....	942	23	24 1/2	1,134	23	24 1/2
Hardisty(1) .....	889	24	25 1/2	-	-	-
Lacombe(1) .....	755	22	23 1/2	-	-	-
Lethbridge(1) .....	769	22	23 1/2	-	-	-
Raley(1) .....	825	23	24 1/2	-	-	-
Spirit River .....	1,128	24	25 1/2	1,319	24	25 1/2
Tofield .....	803	21	22 1/2	994	21	22 1/2
Wainwright .....	889	22	23 1/2	1,080	22	23 1/2
Wetaskiwin(1) .....	794	22	23 1/2	-	-	-

(1) CPR station only; no rate to Prince Rupert. - Gare du CP seulement; pas de tarif à destination de Prince Rupert.  
 Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

TABLE 100. Rail Freight Rates on Grain, Grain Products, Flaxseed and Rapeseed to Churchill, Man., for Export

TABLEAU 100. Tarif de transport ferroviaire des céréales et produits céréaliers, des graines de lin et de colza à destination de Churchill, Man., pour exportation

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Origin - Point d'origine	Distance to Churchill	Grain and grain products	Flaxseed and rapeseed	Origin - Point d'origine	Distance to Churchill	Grain and grain products	Flaxseed and rapeseed
	Distance jusqu'à Churchill	Céréales et produits	Graines de lin et de colza		Distance jusqu'à Churchill	Céréales et produits	Graines de lin et de colza
	miles - milles	rates - taux			miles - milles	rates - taux	
<b>Manitoba</b>				<b>Saskatchewan - Concluded - fin</b>			
Swan River .....	700	19	20 1/2	Regina .....	844	22	23 1/2
Winnipeg .....	978	23	24 1/2	Saskatoon .....	815	21	22 1/2
<b>Saskatchewan</b>				Yorkton .....	723	19	20 1/2
Humboldt .....	754	20	21 1/2	<b>Alberta</b>			
Moose Jaw .....	885	22	23 1/2	Calgary .....	1,214	26	27 1/2
North Battleford .....	884	22	23 1/2	Edmonton .....	1,138	25	26 1/2

Auth: CN W-485-C CTC (F) W 2601.  
 Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

TABLE 101. Rail Freight Rates on Grain, Grain Products, Flaxseed and Flaxseed Products from Thunder Bay to Eastern Stations, for Export

TABLEAU 101. Tarif de transport ferroviaire des céréales, des produits céréaliers, de la graine de lin et ses produits à partir de Thunder Bay vers les stations de l'Est pour exportation

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from Thunder Bay	Grain in bulk(1)	Flour in packages	Grain products in packages(1)	Flaxseed in bulk(1)	Flaxseed products in packages(1)
	Distance à partir de Thunder Bay	Céréales en vrac(1)	Farine en sacs	Produits céréaliers en sacs(1)	Graines de lin en vrac(1)	Produits du lin en sacs(1)
	miles - milles	rates - taux				
Montréal, Qué. ....	995	72	53	89	77 1/2	105 1/2
Québec, Qué. ....	1,078	72	53	89	77 1/2	105 1/2
Saint John, N.S. - Saint-Jean .....	1,463	74 1/2	54	90	79	106 1/2
Halifax, N.S. - N.-É. ....	1,694	74 1/2	54	90	79	106 1/2
Portland, Me. ....	1,264	74 1/2	74 1/2(1)	90	79	106 1/2
Boston, Mass. ....	1,315	74 1/2	74 1/2(1)	90	79	106 1/2

(1) Charges accruing at these rates are subject to a further 2 1/2 % increase. - Les frais encourus à ces tarifs sont majorés de 2 1/2 %.  
 Auth: CN CG 130-2 CTC (F) E 3867 section 7.  
 Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

TABLE 102. Rail Freight Rates on Grain and Flaxseed, in Bulk, "Ex-Leke" from Bay and Lower Lake Ports to Eastern Stations, for Export

TABLEAU 102. Tarif de transport ferroviaire des céréales et de la graine de lin en vrac à partir de Midland, Goderich et Port Colborne vers les gares de l'Est pour exportation

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from - Distance à partir de			Barley and buckwheat - Orge et sarrasin	Oats - Avoine	Rye - Seigle	Wheat - Blé	Flaxseed(1) - Graine de lin(1)
	Midland	Goderich	Port Colborne					
	miles - milles			rates - taux				
Montréal, Qué.(2)	382	469	422	29.15	26.97	24.63	24.42	66.50
Saint John, N.B. - Saint-Jean	918	941	894	30.19	28.53	25.52	25.25	67.50
Halifax, N.S. - N.É.	1,150	1,238	1,190	30.19	28.53	25.52	25.25	67.50

(1) Applicable via Canadian National Railways only. - Via le Canadien National seulement.

(2) Summer rates: effective from April 1 to November 30. - Tarifs d'été en vigueur du 1<sup>er</sup> avril au 30 novembre.

Auth: CN CG 130-2 section 4 CTC (F) E 3867.

Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

TABLE 103. Rail Freight Rates on Grain and Flaxseed, in Bulk, from Montreal to Eastern Stations, for Export

TABLEAU 103. Tarif de transport ferroviaire des céréales et de la graine de lin en vrac à partir de Montréal vers les gares de l'Est pour exportation

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from - Distance à partir de Montréal		Barley and buckwheat - Orge et sarrasin	Oats - Avoine	Rye - Seigle	Wheat - Blé	Flaxseed - Graine de lin
	miles - milles		rates - taux				
	CPR - CP	CNR - CN					
Saint John, N.B. - Saint-Jean	488	605	28.69	27.03	24.02	23.75	65.50
Halifax, N.S. - N.É.	772		28.69	27.03	24.02	23.75	65.50

Auth: CN CG 130-2 section 4 CTC (F) E 3867

Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

RAIL FREIGHT RATES ON GRAIN FOR LOCAL DELIVERY - LES TARIFS DE TRANSPORT FERROVIAIRE DES CÉRÉALES POUR LIVRAISON LOCALE

TABLE 104. Rail Freight Rates on Grain and Grain Products to Vancouver, for Local Delivery

TABLEAU 104. Tarif de transport ferroviaire des céréales et des produits céréaliers à destination de Vancouver pour livraison locale

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Origin - Point d'origine	Distance and rate to Vancouver - Distance et taux pour Vancouver		
	miles - milles	rates - taux	
<b>Manitoba</b>			
Morden	1,451	143	133(2)
<b>Saskatchewan</b>			
Saskatoon	1,088	127	63(3)
<b>Alberta</b>			
Athabaska	853	122	-
Beaverlodge	1,201	136	-
Brooks	751	118	51(4)
Calgary	642	108	46(5)
East Coulee	756	118	-
Edmonton	765	118	51(6)
High Prairie	1,005	126	-
Lethbridge	767	118	51(4)
Medicine Hat	818	121	51(4)
Olds	699	111	-
Red Deer	737	116	-
Spirit River	1,128	129	-
Staveley	714	113	-
Settler	804	121	-
Wetaskiwin	793	119	-
<b>British Columbia - Colombie Britannique</b>			
Creston	686	93	-
Dawson Creek (via P.G.E. Ry.) - Rwy.)	728	72	-
Pouce Coupe (via N.A.R.)	1,255	113	-

(1) Competitive rates on feed grain and animal or poultry feed. - Taux concurrentiels des grains de provende et des aliments pour bétail et volaille.

(2) Competitive rate on corn. - Taux concurrentiel du maïs.

(3) Grain and grain products agreed charge No. 2234.- Céréales et produits céréaliers taux convenu n° 2234.

(4) Grain product agreed charge No. 1762. - Produits céréaliers taux convenu n° 1762.

(5) Grain product agreed charge No. 1589.- Produits céréaliers taux convenu n° 1589.

(6) Grain product agreed charge No. 1765.- Produits céréaliers taux convenu n° 1765.

Source: Canadian Livestock Feed Board. - Office canadien des provendes.

TABLE 105. Rail Freight Rates on Grain, "Ex-Lake" from Goderich, Midland, Port Colborne and Port McNicoll, for Local Delivery

TABLEAU 105. Tarif de transport ferroviaire des céréales à partir de Goderich, Midland, Port Colborne et Port McNicoll pour livraison locale

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from - Distance à partir de				Rate from - Taux à partir de			
	Goderich	Midland	Port Colborne	Port McNicoll	Goderich	Midland	Port Colborne	Port McNicoll
	miles - milles				rates - taux			
<b>Ontario</b>								
Belleville .....	248	162	201	224	82	73	82	73
Brantford .....	86	168	57	168	55	73	32	73
Brockville .....	344	256	296	342	82	82	82	82
Chatham .....	118	271	164	278	56	82	73	82
Galt .....	100	150	79	157	56	64	55	64
Guelph .....	81	134	79	154	55	25(1)	23(2)	33(3)
Hamilton .....	111	147	45	143	56	64	19(4)	64
Kingston .....	296	209	248	314	82	82	82	82
Kitchener .....	72	148	107	169	40	64	56	37(3)
London .....	62	207	112	214	40	37(5)	56	82
Niagara Falls .....	154	187	23	198	73	73	32	73
North Bay .....	329	175	305	244	82	73	82	73
Orillia .....	188	32	165	28	73	15(6)-27(4)	73	32
Ottawa .....	382	295	334	360	82	82	82	82
Owen Sound .....	154	232	190	228	73	82	73	82
Pembroke .....	435	368	388	383	82	82	82	82
Peterboro .....	208	99	161	181	82	24(7)	73	24(7)
St. Catharines .....	142	176	22	197	64	73	32	73
St. Thomas .....	112	225	103	221	56	82	29(8)	82
Stratford .....	46	174	96	—	32	73	30(4)	—
Toronto .....	135	112	85	109	64	56	55	56
Windsor .....	164	317	210	326	73	82	82	82
Woodstock .....	91	191	83	187	55	73	55	41(3)
<b>Québec</b>								
Montréal .....	469	382	422	449	82	82	82	82
Québec .....	636	549	589	610	111	111	111	111
St. Hyacinthe - Saint-Hyacinthe .....	501	414	453	500	97	97	97	97
St. Johns - Saint-Jean .....	488	406	442	462	97	97	97	97
Sherbrooke .....	566	429	519	539	111	111	111	111
Sorel .....	516	429	469	494	102	102	102	102
Trois-Rivières .....	559	473	513	533	111	111	111	111
<b>New-Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>								
Bathurst .....	990	903	942	989	122	122	122	122
Edmundston .....	821	733	773	992	122	122	122	122
Fredricton .....	918	896	872	892	122	122	122	122
Moncton .....	1,050	963	1,003	1,004	122	122	122	122
Saint John .....	941	918	894	914	122	122	122	122
St. Stephen .....	890	867	844	864	122	122	122	122
<b>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</b>								
Amherst .....	1,078	1,011	1,031	1,051	133	133	133	133
Halifax .....	1,218	1,150	1,171	1,191	133	133	133	133
Sydney .....	1,377	1,310	1,330	1,350	140	140	140	140
Truro .....	1,154	1,087	1,107	1,127	133	133	133	133
Yarmouth .....	1,383	1,360	1,336	1,355	140	140	140	140

(1) Rate ex Owen Sound. Wheat, barley, corn 25 cents and oats 30 cents. - Taux à partir d'Owen Sound: Blé, orge, maïs 25 cents et avoine 30 cents.  
 (2) Grain and grain product agreed charge No. 615. - Céréales et produits céréaliers taux convenu n° 615.  
 (3) Truck competitive rate ex Toronto. - Taux de camionnage concurrentiel à partir de Toronto.  
 (4) Truck competitive rate ex origin shown. - Taux de camionnage concurrentiel à partir d'origine indiquée.  
 (5) Truck competitive rate ex Sarnia. - Taux de camionnage concurrentiel à partir de Sarnia.  
 (6) Grain and grain product agreed charge No. 1267. - Céréales et produits céréaliers taux convenu n° 1267.  
 (7) Grain and mill feed agreed charge No. 354. - Céréales et issues de minoterie taux convenu n° 354.  
 (8) Grain and grain product agreed charge No. 807. - Céréales et produits céréaliers taux convenu n° 807.  
 Source: Canadian Livestock Feed Board. - Office canadien des provendes.

TABLE 106. Rail Freight Rates on Grain Products, "Ex-Lake" from Goderich, Midland, Port Colborne and Port McNicoll, for Local Delivery  
 TABLEAU 106. Tarif de transport ferroviaire des produits céréaliers à partir de Goderich, Midland, Port Colborne et Port McNicoll pour livraison locale  
 All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from Distance à partir de				Rate from Taux à partir de			
	Goderich	Midland	Port Colborne	Port McNicoll	Goderich	Midland	Port Colborne	Port McNicoll
	miles - milles				rates - taux			
<b>Ontario</b>								
Belleville .....	248	162	201	224	90	81	80(1)	81
Brentford .....	86	168	57	168	63	81	32(1)-24(2)	81
Brockville .....	344	256	296	342	90	90	90	90
Chatham .....	118	271	164	278	64	90	42(1)-38(3)	90
Galt .....	100	150	79	157	64	72	37(1)	72
Guelph .....	81	134	79	154	63	72	35(1)-23(4)	72
Hamilton .....	111	147	45	143	64	72	19(1)	72
Kingston .....	296	209	248	314	90	90	51(1)	90
Kitchener .....	72	148	107	169	48	72	37(1)-27(5)	72
London .....	62	207	112	214	48	90	37(1)	90
Niagara Falls .....	154	187	23	198	81	81	31(1)	81
North Bay .....	329	175	305	244	90	81-46(1)	58(1)	81
Orillia .....	188	32	165	28	81	27-15(6)	81	40
Ottawa .....	382	295	334	360	90	90	56(1)	90
Owen Sound .....	154	232	190	228	81	90	81	90
Pembroke .....	435	368	388	383	90	90	90	90
Peterboro .....	208	99	161	181	90	90	41(1)	90
St. Catharines .....	142	176	22	197	72	81	40	81
St. Thomas .....	112	225	103	221	64	90	50(1)-29(7)	90
Stratford .....	46	174	96	-	40	81	30(1)	-
Toronto .....	135	112	85	109	72	64-31(8)	41(1)-25(9)	64-31(8)
Windsor .....	164	317	210	326	81	90-76(8)	51(1)	90-76(8)
Woodstock .....	91	191	83	187	63	81	35(1)-24(10)	81
<b>Québec</b>								
Montréal .....	469	382	422	449	90	90	72(1)	90
Québec .....	636	549	589	610	119	119	96(1)	119
St. Hyacinthe - Saint-Hyacinthe .....	501	414	453	500	105	105	75(1)	105
St. Johns - Saint-Jean .....	488	406	442	462	105	105	72(1)	105
Sherbrooke .....	566	479	519	539	119	119	87(1)	119
Sorel .....	516	429	469	494	110	110	110	110
Trois-Rivières .....	559	473	513	533	119	119	119	119
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>								
Bathurst .....	990	903	942	989	130	130-79(11)	130-79(11)	130
Edmundston .....	821	733	773	992	130	130-79(11)	130-79(11)	130
Fredericton .....	918	896	872	892	130	130-79(11)	130-79(11)	130
Moncton .....	1,050	963	1,003	1,004	130	130-79(11)	130-79(11)	130
Saint John .....	941	918	894	914	130	130-67(11)	130-67(11)	130
St. Stephen .....	890	867	844	864	130	130-79(11)	130-79(11)	130
<b>Nova Scotia - Nouvelle Écosse</b>								
Amherst .....	1,078	1,011	1,031	1,051	141	141-84(11)	141-84(11)	141
Halifax .....	1,218	1,150	1,171	1,191	141	141-67(11)	141-67(11)	141
Sydney .....	1,377	1,310	1,330	1,350	148	148-87(11)	148-87(11)	148
Truro .....	1,154	1,087	1,107	1,127	141	141-84(11)	141-84(11)	141
Yarmouth .....	1,383	1,360	1,336	1,355	148	148-89(11)	148-89(11)	148

(1) Truck competitive rate. - Taux de camionnage concurrentiel.  
 (2) Grain product agreed charge No. 707. - Produits céréaliers taux convenu n° 707.  
 (3) Grain and grain product agreed charge No. 1643. - Céréales et produits céréaliers taux convenu n° 1643.  
 (4) Grain and grain product agreed charge No. 615. - Céréales et produits céréaliers taux convenu n° 615.  
 (5) Grain product agreed charge No. 656. - Produits céréaliers taux convenu n° 656.  
 (6) Grain and grain product agreed charge No. 1267. - Céréales et produits céréaliers taux convenu n° 1267.  
 (7) Grain and grain product agreed charge No. 807. - Céréales et produits céréaliers taux convenu n° 807.  
 (8) Flour truck competitive rate. - Farine taux de camionnage concurrentiel.  
 (9) Grain product agreed charge No. 822. - Produits céréaliers taux convenu n° 822.  
 (10) Grain product agreed charge No. 620. - Produits céréaliers taux convenu n° 620.  
 (11) Flour agreed charge No. 2360. - Farine taux convenu n° 2360.  
 Source: Canadian Livestock Feed Board. - Office canadien des provendes.

TABLE 107. Rail Freight Rates on Grain and Grain Products from Thunder Bay and Armstrong, for Local Delivery

TABLEAU 107. Tarif de transport ferroviaire des céréales et produits céréaliers à partir de Thunder Bay et Armstrong pour livraison locale

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from Thunder Bay	Grain and grain products		Destination	Distance from Thunder Bay	Grain and grain products	
	Distance à partir de Thunder Bay	Céréales et produits			Distance à partir de Thunder Bay	Céréales et produits	
	miles - milles	rates - taux			miles - milles	rates - taux	
<u>Ontario</u>		(1)		<u>Québec</u>		(2)	
Belleville .....	927	109	47	Montréal .....	995	109	49
Brantford .....	872	109	48	Québec .....	1,078	109	46
Brockville .....	891	109	41	St. Hyacinthe - Saint-Hyacinthe ...	1,049	124	44
Chatham .....	981	109	45	St. John - Saint-Jean .....	1,011	124	-
Cobalt .....	655	109	-	Sherbrooke .....	1,088	136	52
Galt .....	860	109	-	Sorel .....	1,074	126	44
Guelph .....	857	109	45	Trois-Rivières .....	1,064	122	44
Hamilton .....	847	109	47				
Kingston .....	943	109	45	<u>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</u>		(3)	(4)
Kitchener .....	872	109	45	Bathurst .....	1,447	145	85
London .....	917	109	44	Fredericton .....	1,441	145	72
Niagara Falls .....	952	109	-	Moncton .....	1,507	145	85
Orcilia .....	730	109	42	Saint John - Saint-Jean .....	1,463	145	85
Ottawa .....	875	109	43				
Owen Sound .....	931	109	40	<u>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</u>			
Peterboro .....	861	109	48	Amherst .....	1,555	155	89
St. Catharines .....	941	109	47	Halifax .....	1,694	155	74
St. Thomas .....	924	109	47	New Glasgow .....	1,667	155	89
Sault Ste. Marie .....	731	109	79	Sydney .....	1,854	161	94
Stratford .....	941	109	45	Truro .....	1,631	155	89
Toronto .....	812	109	47				
Windsor .....	1,029	109	-				
Woodstock .....	890	109	46				

(1) Minimum 120,000 pounds in standard box cars, feed grains, wheat, barley, rye, oats and grain screenings. - Un minimum de 120,000 livres par wagon de céréales fourragères, blé, orge, seigle, avoine et criblures.

(2) Minimum 120,000 pounds in standard box cars. - Un minimum de 120,000 livres par wagon.

(3) Agreed charge 2438, grains and grain screenings, in bags, or bulk, in standard box cars minimum 120,000 pounds. - Taux convenu 2438, céréales et criblures en sacs ou en vrac, un minimum de 120,000 livres par wagon.

(4) Agreed charge 2360 flour minimum weight 90,000 pounds. - Farine - taux convenu 2360, poids minimum de 90,000 livres.

Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

TABLE 108. Rail Freight Rates on Grain, Grain Products and Flaxseed from Thunder Bay to Stations in Eastern United States, for Local Delivery

TABLEAU 108. Tarif de transport ferroviaire des céréales, des produits céréaliers et de la graine de lin à partir de Thunder Bay vers l'Est des États-Unis pour livraison locale

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from Thunder Bay	Grain	Grain products	Flaxseed
	Distance à partir de Thunder Bay	Céréales	Produits céréaliers	Graine de lin
	miles - milles	rates - taux		
Albany, N.Y. ....	1,123	111	111 1/2	-
Amsterdam, N.Y. ....	1,089	111	111 1/2	151
Baltimore, Md. ....	1,556	113	113 1/2	162
Boston, Mass. ....	1,324	116 1/2	117	162
Buffalo, N.Y. ....	974	99	99	123
Detroit, Mich. ....	1,226	99	99	-
Elmira, N.Y. ....	1,125	103	103 1/2	160
Mount Morris, N.Y. ....	1,074	103	103 1/2	151
New York, N.Y. ....	1,370	113	113 1/2	162
Philadelphia, Pa. ....	1,461	113	113 1/2	162
Portland, Me. ....	1,290	116 1/2	117	162
Rochester, N.Y. ....	1,040	103	103 1/2	151
Syracuse, N.Y. ....	1,156	103	103 1/2	-
Utica, N.Y. ....	1,037	104 1/2	105	-

Charges accruing at these rates are subject to a further 2 1/2 % increase. - Les frais encourus à ces tarifs sont majorés de 2 1/2 %.

Auth: CN CG 175-5 CTC (P) E 4171 supp. 57 section 4.

Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

TABLE 109. Rail Freight Rates on Grain and Grain Products "Ex-Water" from Montreal to Eastern Stations, for Local Delivery

TABLEAU 109. Tarif de transport ferroviaire des céréales et des produits céréaliers à partir de Montréal vers les gares de l'Est pour livraison locale  
All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from Montreal	Grain - Céréales	Grain products - Produits céréaliers
	Distance à partir de Montréal		
	miles - milles	rates - taux	
<u>Québec</u>			
Villeroy .....	116	56	64
<u>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</u>			
Campbellton .....	461	102	110
Chatham .....	572	102	110
Fredericton .....	466	102	110
Moncton .....	585	102	110
Newcastle .....	566	102	110
Petitcodiac .....	604	102	110
Pointe du Chêne .....	603	102	110
Sackville .....	623	108	116
Saint-John - Saint-Jean .....	488	102	110
Sussex .....	626	102	110
<u>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</u>			
Amherst .....	633	108	116
Antigonish .....	786	108	116
Dartmouth .....	770	108	116
Halifax .....	772	108	116
Mulgrave .....	824	117	123
New Glasgow .....	744	108	116
North Sydney .....	917	117	123
Pictou .....	730	108	116
Sydney .....	932	117	123
Truro .....	708	108	116

Auth: Section 1, CN CG 165-4 CTC (F) E 4205.

Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction à l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

TABLE 110. Rail Freight Rates on Grain, Grain Products and Corn Products "Ex-Water" from Montreal to Points in Quebec for Local Delivery

TABLEAU 110. Tarif de transport ferroviaire des céréales, des produits céréaliers et des produits du maïs à partir de Montréal vers des centres du Québec pour livraison locale

All rates are in cents per 100 lb., as of July 31, 1972 - Taux en cents par 100 livres, au 31 juillet 1972

Destination	Distance from Montreal - Distance à partir de Montréal	Minimum carload weights, pounds - Poids minimum de wagonnée, en livres				
		50,000	60,000	70,000	80,000	100,000
		rates - taux				
	miles - milles					
Lévis .....	163	52	51	46	45 1/2	45
Matapédia .....	448	75	74	72	71 1/2	71
Mont Joli .....	356	62	61	58	57	56
Montmagny .....	194	53	52	50	46	45 1/2
Québec .....	171	52	51	46	45 1/2	45
Rivière-du-Loup .....	272	55	53	51	50	49

Auth: CN CM 195 1.742 CTC (F) E 2115.

Source: Traffic and Tariffs Branch, Research, Canadian Transport Commission. - Direction de l'exploitation et des tarifs, Recherche, Commission canadienne des transports.

LAKE FREIGHT RATES ON CANADIAN GRAIN - LES TARIFS MARITIMES DE TRANSPORT DU GRAIN CANADIEN

TABLE 111. Weighted Average Rates on Canadian Wheat, Oats, Barley, Rye, Flaxseed and Rapeseed from Thunder Bay, Season of Navigation 1972

TABLEAU 111. Moyenne pondérée des tarifs maritimes de transport du blé, de l'avoine, de l'orge, du seigle, des graines de lin et de colza canadiens à partir de Thunder Bay; saison de navigation 1972

Port of discharge Port de déchargement	Wheat Blé	Oats Avoine	Barley Orge	Rye Seigle	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza
	cents per bushel - cents par boisseau					
Georgian Bay ports, Coderich, Sarnia and Walkerville - Ports de la baie Georgienne, de Coderich, Sarnia et Walkerville .....	5.377	5.473	5.962	7.049	-	-
Port Colborne .....	6.389	6.473	6.957	6.633	-	-
Toronto .....	7.5	6.75	7.488	7.25	8.25	-
Kingston (direct) .....	6.625	-	9.75	-	-	-
Prescott (direct) .....	7.548	7.25	8.425	-	-	-
Montréal (direct) .....	9.021	7.225	8.264	9.0	-	-
Sorel (direct) .....	9.004	7.25	8.299	9.5	-	-
Trois-Rivières (direct) .....	9.0	7.071	8.293	-	-	-
Québec .....	9.0	7.222	8.25	9.0	9.5	9.0
Baie-Comeau .....	9.0	-	8.313	9.5	10.5	10.773
Port-Cartier .....	9.035	-	8.271	-	-	-
Halifax .....	16.823	13.625	16.02	-	-	-
Other Maritime ports - Autres ports des Maritimes .....	29.658	29.0	23.377	-	-	-
Buffelo .....	-	9.383	10.388	11.0	-	-
Chicago .....	-	-	9.982	-	-	-
Duluth-Superior .....	-	-	7.455	-	-	-
Manitowoc .....	-	-	9.079	-	-	-
Milwaukee .....	-	-	8.755	-	-	-

Note: Rates originally quoted in American funds have been converted to Canadian currency at the prevailing rates of exchange. - Nota: Les tarifs cotés à l'origine en devises américaines ont été convertis en dollars canadiens au taux du change en vigueur.

MILLING STATISTICS - MEUNERIE

TABLE 112. Flour Milling and Exports Canada, Crop Years 1947-48 to 1971-72

TABLEAU 112. Production et exportations de farine au Canada; campagnes agricoles 1947-48 - 1971-72

August 1 - July 31 1 <sup>er</sup> août - 31 juillet	Wheat milled for flour Blé moulu en farine	Wheat flour produced including low grade Production de farine de blé y compris celle de qualité inférieure	Wheat flour exported(1) Exportations de farine de blé(1)
	bushels - boisseaux	hundredweight - quintaux	
1947-48	109,822,011	47,353,004	26,776,683
1948-49	90,896,984	39,944,794	20,947,620
1949-50	90,082,917	39,708,032	19,896,136
1950-51	106,748,343	46,313,153	24,356,912
1951-52	104,494,021	44,771,184	22,258,324
1952-53	106,727,237	46,776,625	24,609,199
1953-54	91,855,269	40,769,909	20,142,824
1954-55	92,406,768	40,606,599	17,692,945
1955-56	91,770,025	40,148,750	17,391,300
1956-57	85,149,373	37,623,446	14,582,431
1957-58	92,288,897	40,819,678	17,556,886
1958-59	90,142,957	39,826,493	16,141,267
1959-60	91,389,801	40,344,578	16,073,893
1960-61	89,731,155	39,914,644	15,513,836
1961-62	88,240,580	39,539,651	13,892,676
1962-63	78,789,332	35,505,220	11,854,458
1963-64	111,670,577	50,103,569	23,873,978
1964-65	87,209,242	39,107,358	13,714,069
1965-66	97,925,995	43,531,263	16,576,117
1966-67	90,084,646	39,978,571	13,848,208
1967-68	84,769,150	37,755,841	10,734,857
1968-69	85,048,591	37,621,151	10,705,452
1969-70	90,557,332	39,640,459	11,723,205
1970-71	87,467,328	38,534,863	10,783,801
1971-72	88,123,761	39,071,806	10,739,460

(1) Based on Customs returns, exports adjusted to remove effect of time lag in reporting. - Établi d'après les chiffres de la douane canadienne, pondérés afin de compenser les délais de rapport.

TABLE 113. Percentage of Milling Capacity in Operation(1), Crop Years 1970-71 and 1971-72

TABLEAU 113. Pourcentage de la capacité meunière exploitée(1); campagnes agricoles 1970-71 et 1971-72

Month - Mois	1970-71	1971-72
August - Août	79.8	75.7
September - Septembre	87.9	88.6
October - Octobre	77.1	85.3
November - Novembre	78.5	77.1
December - Décembre	83.6	68.6
January - Janvier	77.0	72.7
February - Février	76.1	71.7
March - Mars	73.2	71.5
April - Avril	72.2	71.8
May - Mai	72.4	79.2
June - Juin	72.4	75.0
July - Juillet	73.8	75.1
Weighted average - Moyenne pondérée	76.9	75.9

(1) Computed on the basis of actual production x 100 ÷ number of working days (24 hours) x potential capacity. - Calculée d'après la production réelle x 100 ÷ par le nombre de jours ouvrables (24 heures) x par la capacité virtuelle.

TABLE 114. Principal Type of Wheat Milled for Flour in Canada, Crop Year 1971-72

TABLEAU 114. Principal type de blé moulu en farine au Canada; campagne agricole 1971-72

Type of wheat - Type de blé	Grindings - Mouture	Percentage of total grind - Pourcentage de la production totale
	bushels - boisseaux	%
Manitoba Spring wheat - Blé de printemps du Manitoba	72,945,237	82.8
Ontario Winter wheat - Blé d'hiver de l'Ontario	8,033,398	9.1
Durum - Blé dur	5,282,954	6.0
All other wheat - Autres blés	1,862,172	2.1
Total	88,123,761	100.0

TABLE 115. Total Mill Grindings in Canada for Human Consumption, Crop Year 1971-72

TABLEAU 115. Total des moutures au Canada destinées à la consommation humaine; campagne agricole 1971-72

Grain - Type de céréale	Grindings
	Moutures bushels - boisseaux
Wheat for flour - Blé à farine .....	88,123,761
Oats - Avoine .....	4,222,451
Barley - Orge .....	123,098
Corn - Maïs .....	605,977

TABLE 116. Principal Statistics Classified by Province(1), 1970

TABLEAU 116. Principales statistiques, par province(1), 1970

Province	Estab- lish- ments - Éta- blis- sements	Manufacturing activity - Activité manufacturière							Total activity - Activité totale				
		Production and related workers - Travailleurs de la production et connexes			Cost of fuel and elec- tricity - Coût du combustible et de l'é- lectricité	Cost of materials and supplies - Coût des matériaux et fournitures	Value of shipments of goods of own manu- facture - Valeur des livraisons de marchandises de propre fabrication	Value added - Valeur ajoutée	Working owners and partners - Propriétaires et associés actifs		Employees - Employés		Value added - Valeur ajoutée
		Number - Nombre	Man- hours paid - Heures homme payées	Wages - Salaires					Number - Nombre	With- drawals - Retraits	Number - Nombre	Salaries and wages - Traite- ment et salaires	
		No.	'000						'000			'000	
Prince Edward Island - Île- du-Prince-Édouard .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nova Scotia - Nouvelle- Écosse .....	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Québec .....	6	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Ontario .....	17	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Manitoba .....	3	245	543	1,546	201	16,959	21,381	4,240	-	381	2,404	4,676	
Saskatchewan .....	3	302	670	2,323	279	22,630	32,962	10,027	-	431	3,261	12,466	
Alberta .....	5	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
British Columbia - Colombie- Britannique .....	2	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Total .....	37	2,203	4,677	15,300	1,919	193,533	247,524	51,757	6	38	3,471	25,288	55,456

(1) Source: Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada, Catalogue No. 32-228. - Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, n° de catalogue 32-228.

TABLE 117. Employment and Payroll(1), 1970

TABLEAU 117. Emploi et paye(1), 1970

Province	Employees - Employés										Salaries and wages - Traitements et salaires				
	Production and related workers - Travailleurs de la production et connexes				Administrative and office - Administration et bureau		Sales and distribution - Ventes et distribution		Total		Production and related workers - Travailleurs de la production et connexes		Admin- istra- tive and office - Adminis- tration et bureau	Sales and distrib- ution - Ventes et distrib- ution	Total
	Manufacturing - Fabrication		Other - Autres								Manufac- turing - Fabr- cation	Other - Autres			
	Male - Hommes	Female - Femmes	Male - Hommes	Female - Femmes	Male - Hommes	Female - Femmes	Male - Hommes	Female - Femmes	Male - Hommes	Female - Femmes	Manufac- turing - Fabr- cation	Other - Autres			
	number - nombre										\$'000				
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	...	...	...	...	...	x	x	x	x	...	...	...	x	x	
Québec .....	645	11	-	-	294	160	122	6	1,061	177	4,734	-	4,215	895	9,844
Ontario .....	1,353	308	15	-	341	178	215	26	1,924	512	12,404	101	4,786	1,961	19,252
Manitoba .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Saskatchewan .....	284	18	-	-	55	24	43	7	382	49	2,323	-	532	406	3,261
Alberta .....	310	34	8	-	49	29	41	6	408	69	1,849	19	450	353	2,671
British Columbia - Colombie- Britannique .....	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Total .....	2,869	409	24	-	784	426	551	69	4,228	904	23,230	122	10,503	4,674	38,529

(1) Source: Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada, Catalogue No. 32-228. - Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada, n° de catalogue 32-228.

TABLE 118. Wheat Milled in Canada by Types, Crop Year 1971-72  
TABLEAU 118. Blé moulu au Canada, par type; campagne agricole 1971-72

Month - Mois	Eastern division - Division de l'Est	Western division - Division de l'Ouest	Total Canada	Month - Mois	Eastern division - Division de l'Est	Western division - Division de l'Ouest	Total Canada
bushels - boisseaux				bushels - boisseaux			
<b>Wheat, Manitoba Spring - Blé de printemps du Manitoba</b>				<b>Wheat, durum - Concluded - Blé dur - fin</b>			
August - Août 1971	3,964,401	2,145,964	6,110,365	January - Janvier 1972	..	..	478,625
September - Septembre	3,775,567	2,699,266	6,474,833	February - Février	..	..	447,752
October - Octobre	4,120,733	2,708,846	6,829,579	March - Mars	..	..	471,186
November - Novembre	3,889,486	2,125,187	6,014,673	April - Avril	..	..	510,894
December - Décembre	3,973,335	1,820,748	5,794,083	May - Mai	..	..	467,211
January - Janvier 1972	3,841,441	1,868,886	5,710,327	June - Juin	..	..	551,624
February - Février	3,379,260	2,240,857	5,620,117	July - Juillet	..	..	285,455
March - Mars	3,859,558	1,991,312	5,850,870	Total	..	..	5,282,954
April - Avril	4,067,813	1,867,084	5,934,897	<b>Wheat, all other - Autres blés</b>			
May - Mai	4,119,971	2,463,369	6,583,340	August - Août 1971	..	..	152,751
June - Juin	3,925,791	2,140,249	6,066,040	September - Septembre	..	..	162,668
July - Juillet	3,817,685	2,138,428	5,956,113	October - Octobre	..	..	203,275
Total	46,735,041	26,210,196	72,945,237	November - Novembre	..	..	143,588
<b>Wheat, Ontario Winter - Blé d'hiver de l'Ontario</b>				December - Décembre	..	..	143,013
August - Août 1971	839,088	..	839,088	January - Janvier 1972	..	..	121,761
September - Septembre	923,067	..	923,067	February - Février	..	..	138,276
October - Octobre	707,062	..	707,062	March - Mars	..	..	143,733
November - Novembre	706,954	..	706,954	April - Avril	..	..	132,062
December - Décembre	582,925	..	582,925	May - Mai	..	..	158,655
January - Janvier 1972	629,266	..	629,266	June - Juin	..	..	168,757
February - Février	617,325	..	617,325	July - Juillet	..	..	193,633
March - Mars	674,955	..	674,955	Total	..	..	1,862,172
April - Avril	618,273	..	618,273	<b>Wheat - Total - Blé</b>			
May - Mai	631,083	..	631,083	August - Août 1971	5,208,844	2,268,083	7,476,927
June - Juin	630,006	..	630,006	September - Septembre	5,120,851	2,841,145	7,961,996
July - Juillet	473,394	..	473,394	October - Octobre	5,262,627	2,902,516	8,165,143
Total	8,033,398	..	8,033,398	November - Novembre	5,148,207	2,248,207	7,396,414
<b>Wheat, durum - Blé dur</b>				December - Décembre	4,921,206	1,936,445	6,857,651
August - Août 1971	..	..	374,723	January - Janvier 1972	4,940,271	1,999,708	6,939,979
September - Septembre	..	..	401,428	February - Février	4,429,571	2,393,899	6,823,470
October - Octobre	..	..	425,227	March - Mars	5,015,756	2,124,988	7,140,744
November - Novembre	..	..	531,199	April - Avril	5,211,700	1,984,426	7,196,126
December - Décembre	..	..	337,630	May - Mai	5,240,897	2,599,392	7,840,289
January - Janvier 1972	..	..	..	June - Juin	5,160,029	2,256,398	7,416,427
February - Février	..	..	..	July - Juillet	4,675,674	2,232,921	6,908,595
March - Mars	..	..	..	Total	60,335,633	27,788,128	88,123,761
April - Avril	..	..	..				
May - Mai	..	..	..				
June - Juin	..	..	..				
July - Juillet	..	..	..				

TABLE 119. Mill Grindings of Coarse Grains in Canada for Human Consumption, Crop Year 1971-72  
TABLEAU 119. Mouture des céréales secondaires au Canada destinées à la consommation humaine; campagne agricole 1971-72

Month - Mois	Eastern division - Division de l'Est	Western division - Division de l'Ouest	Total Canada	Month - Mois	Eastern division - Division de l'Est	Western division - Division de l'Ouest	Total Canada
bushels - boisseaux				bushels - boisseaux			
<b>Oats - Avoine</b>				<b>Barley - Concluded - Orge - fin</b>			
August - Août 1971	..	..	328,983	January - Janvier 1972	..	..	13,336
September - Septembre	..	..	413,434	February - Février	..	..	11,783
October - Octobre	..	..	433,108	March - Mars	..	..	11,015
November - Novembre	..	..	408,502	April - Avril	..	..	11,439
December - Décembre	..	..	367,217	May - Mai	..	..	6,143
January - Janvier 1972	..	..	395,513	June - Juin	..	..	10,640
February - Février	..	..	405,994	July - Juillet	..	..	4,119
March - Mars	..	..	366,425	Total	..	..	123,098
April - Avril	..	..	354,306	<b>Rye - Seigle</b>			
May - Mai	..	..	389,644	August - Août 1971	..	..	34,690
June - Juin	..	..	232,322	September - Septembre	..	..	37,143
July - Juillet	..	..	127,003	October - Octobre	..	..	39,565
Total	..	..	4,222,451	November - Novembre	..	..	41,132
<b>Barley - Orge</b>				December - Décembre	..	..	33,422
August - Août 1971	..	..	9,242	January - Janvier 1972	..	..	38,732
September - Septembre	..	..	8,643	February - Février	..	..	37,450
October - Octobre	..	..	10,824	March - Mars	..	..	33,792
November - Novembre	..	..	11,731	April - Avril	..	..	38,743
December - Décembre	..	..	14,183	May - Mai	..	..	42,785
January - Janvier 1972	..	..	..	June - Juin	..	..	43,201
February - Février	..	..	..	July - Juillet	..	..	27,918
March - Mars	..	..	..	Total	..	..	448,573
April - Avril	..	..	..				
May - Mai	..	..	..				
June - Juin	..	..	..				
July - Juillet	..	..	..				

TABLE 120. Wheat Products Manufactured in Canada for Human Consumption, Crop Year 1971-72  
(Together with millfeeds produced)

TABLEAU 120. Produits du blé fabriqués au Canada pour consommation humaine; campagne agricole 1971-72  
(Y compris les issues de mouture)

Month - Mois	Eastern division - Division de l'Est	Western division - Division de l'Ouest	Total Canada	Month - Mois	Eastern division - Division de l'Est	Western division - Division de l'Ouest	Total Canada
hundredweight - quintaux				hundredweight - quintaux			
<b>Flour, Spring No. 1 or Top Patent, including semolina - Farine de printemps n° 1 ou "patent" de première qualité, y compris semoule</b>				<b>Flour, durum flour, semolina and all other - Farine de blé dur, semoule et autres</b>			
August - Août 1971	284,890	293,443	578,333	August - Août 1971	201,351	71,309	272,660
September - Septembre	289,517	310,706	600,223	September - Septembre	206,875	70,353	277,228
October - Octobre	350,399	265,527	615,926	October - Octobre	216,314	66,981	283,295
November - Novembre	311,195	274,260	585,455	November - Novembre	266,970	55,055	322,025
December - Décembre	281,268	244,418	525,686	December - Décembre	180,990	59,368	240,358
January - Janvier 1972	309,180	269,107	578,287	January - Janvier 1972	234,350	69,438	303,788
February - Février	250,154	263,024	513,178	February - Février	206,884	70,580	277,464
March - Mars	308,107	269,040	577,147	March - Mars	243,137	70,343	313,480
April - Avril	246,759	195,457	442,216	April - Avril	261,660	56,965	318,625
May - Mai	242,776	210,518	453,294	May - Mai	238,405	69,177	307,582
June - Juin	241,620	194,614	436,234	June - Juin	271,752	57,298	329,050
July - Juillet	266,959	167,977	434,936	July - Juillet	176,339	52,581	228,920
<b>Total</b>	<b>3,382,824</b>	<b>2,958,091</b>	<b>6,340,915</b>	<b>Total</b>	<b>2,705,027</b>	<b>769,448</b>	<b>3,474,475</b>
hundredweight - quintaux				hundredweight - quintaux			
<b>Flour, Spring No. 2 Patent - Farine de printemps n° 2 "patent"</b>				<b>Flour, lower grades of flour - Farine de qualité inférieure</b>			
August - Août 1971	804,633	316,019	1,120,652	August - Août 1971	121,885	51,725	173,610
September - Septembre	832,980	342,218	1,175,198	September - Septembre	64,828	70,679	135,507
October - Octobre	804,947	357,233	1,162,180	October - Octobre	63,285	80,511	143,796
November - Novembre	825,498	358,240	1,183,738	November - Novembre	49,855	59,567	109,422
December - Décembre	813,752	323,482	1,137,234	December - Décembre	88,199	39,379	127,578
January - Janvier 1972	715,970	277,566	993,536	January - Janvier 1972	43,741	46,948	90,689
February - Février	698,600	352,145	1,050,745	February - Février	72,665	40,447	113,112
March - Mars	819,626	332,896	1,152,522	March - Mars	48,644	39,455	88,099
April - Avril	809,779	307,768	1,117,547	April - Avril	136,328	28,666	164,994
May - Mai	767,856	378,777	1,146,633	May - Mai	152,262	21,078	173,340
June - Juin	834,559	400,508	1,235,067	June - Juin	103,022	29,056	132,078
July - Juillet	842,865	322,976	1,165,841	July - Juillet	83,929	91,072	175,001
<b>Total</b>	<b>9,571,065</b>	<b>4,069,828</b>	<b>13,640,893</b>	<b>Total</b>	<b>1,028,643</b>	<b>598,583</b>	<b>1,627,226</b>
hundredweight - quintaux				hundredweight - quintaux			
<b>Flour, Spring No. 3 Patent (Strong Bakers' or Export Patent) - Farine de printemps n° 3 "patent" (valeur boulangère ou "patent" d'exportation)</b>				<b>Flour, totals, all grades - Farine, total, toutes catégories</b>			
August - Août 1971	519,247	233,429	752,676	August - Août 1971	2,303,037	997,025	3,300,062
September - Septembre	484,681	463,162	947,843	September - Septembre	2,271,737	1,282,275	3,554,012
October - Octobre	547,499	470,424	1,017,923	October - Octobre	2,323,058	1,266,904	3,589,962
November - Novembre	482,124	207,763	689,887	November - Novembre	2,278,948	982,706	3,261,654
December - Décembre	531,231	157,494	688,725	December - Décembre	2,171,469	850,250	3,021,719
January - Janvier 1972	587,885	196,082	783,967	January - Janvier 1972	2,195,795	886,395	3,082,190
February - Février	448,141	300,347	748,488	February - Février	1,979,030	1,062,233	3,041,263
March - Mars	474,785	199,881	674,666	March - Mars	2,231,305	934,018	3,165,323
April - Avril	558,289	259,296	817,585	April - Avril	2,327,603	871,764	3,199,367
May - Mai	621,685	452,301	1,073,986	May - Mai	2,330,442	1,155,002	3,485,444
June - Juin	523,599	299,333	822,932	June - Juin	2,305,536	1,006,300	3,311,836
July - Juillet	452,349	327,172	779,521	July - Juillet	2,072,493	986,481	3,058,974
<b>Total</b>	<b>6,231,515</b>	<b>3,566,684</b>	<b>9,798,199</b>	<b>Total</b>	<b>26,790,453</b>	<b>12,281,353</b>	<b>39,071,806</b>
hundredweight - quintaux				hundredweight - quintaux			
<b>Flour, Whole Wheat and Graham flour - Farine de blé entier et Graham</b>				<b>Flour, durum semolina(l) - Farine de blé dur et semoule(l)</b>			
August - Août 1971	34,815	31,100	65,915	August - Août 1971	..	..	164,730
September - Septembre	25,621	25,157	50,778	September - Septembre	..	..	172,279
October - Octobre	30,641	26,228	56,869	October - Octobre	..	..	183,044
November - Novembre	30,218	27,821	58,039	November - Novembre	..	..	224,293
December - Décembre	19,375	26,109	45,484	December - Décembre	..	..	162,992
January - Janvier 1972	30,375	27,254	57,629	January - Janvier 1972	..	..	206,004
February - Février	27,302	35,690	62,992	February - Février	..	..	195,144
March - Mars	39,318	22,403	61,721	March - Mars	..	..	212,566
April - Avril	28,911	23,612	52,523	April - Avril	..	..	221,568
May - Mai	27,433	23,151	50,584	May - Mai	..	..	203,371
June - Juin	33,674	25,491	59,165	June - Juin	..	..	242,693
July - Juillet	28,212	24,703	52,915	July - Juillet	..	..	125,147
<b>Total</b>	<b>355,895</b>	<b>318,719</b>	<b>674,614</b>	<b>Total</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>2,293,831</b>
hundredweight - quintaux				hundredweight - quintaux			
<b>Flour, Ontario Winter Wheat flour - Farine de blé d'hiver d'Ontario</b>				<b> Bran - Son</b>			
August - Août 1971	336,216	..	336,216	August - Août 1971	9,928	9,614	19,542
September - Septembre	367,235	..	367,235	September - Septembre	9,569	9,862	19,431
October - Octobre	309,973	..	309,973	October - Octobre	10,172	9,607	19,779
November - Novembre	313,088	..	313,088	November - Novembre	10,382	7,389	17,771
December - Décembre	256,654	..	256,654	December - Décembre	10,182	5,838	16,020
January - Janvier 1972	274,294	..	274,294	January - Janvier 1972	10,993	5,919	16,912
February - Février	275,284	..	275,284	February - Février	9,542	6,545	16,087
March - Mars	297,688	..	297,688	March - Mars	10,553	5,618	16,171
April - Avril	285,877	..	285,877	April - Avril	11,064	5,841	16,905
May - Mai	280,025	..	280,025	May - Mai	11,136	7,277	18,413
June - Juin	297,310	..	297,310	June - Juin	10,077	5,805	15,882
July - Juillet	221,840	..	221,840	July - Juillet	10,216	7,288	17,504
<b>Total</b>	<b>3,515,484</b>	<b>..</b>	<b>3,515,484</b>	<b>Total</b>	<b>123,814</b>	<b>86,603</b>	<b>210,417</b>

(1) Included with flour, durum flour, semolina and all other flour. - Compris dans la catégorie farine, farine de blé dur, semoule et autres.

TABLE 120. Wheat Products Manufactured in Canada for Human Consumption, Crop Year 1971-72 - Concluded

TABLEAU 120. Produits du blé fabriqués au Canada pour consommation humaine; campagne agricole 1971-72 - fin

Month - Mois	Eastern division	Western division	Total Canada	Month - Mois	Eastern division	Western division	Total Canada
	Division de l'Est	Division de l'Ouest			Division de l'Est	Division de l'Ouest	
tons - tonnes			tons - tonnes				
<u>Shorts - Gru rouge</u>				<u>Middlings - Gru blanc</u>			
August - Août 1971	26,086	7,264	33,350	August - Août 1971	3,133	624	3,757
September - Septembre	26,282	10,580	36,862	September - Septembre	2,969	1,080	4,049
October - Octobre	27,233	10,388	37,621	October - Octobre	2,922	741	3,663
November - Novembre	26,678	7,896	34,574	November - Novembre	2,341	547	2,888
December - Décembre	26,212	7,168	33,380	December - Décembre	1,979	844	2,823
January - Janvier 1972	26,061	6,586	32,647	January - Janvier 1972	1,429	1,233	2,662
February - Février	22,366	8,662	31,028	February - Février	1,642	811	2,453
March - Mars	25,407	8,030	33,437	March - Mars	1,458	1,875	3,333
April - Avril	26,368	7,569	33,937	April - Avril	1,551	495	2,046
May - Mai	27,232	9,144	36,376	May - Mai	1,309	408	1,717
June - Juin	27,412	7,584	34,996	June - Juin	1,527	359	1,886
July - Juillet	24,254	7,386	31,640	July - Juillet	1,667	187	1,854
Total	311,591	98,257	409,848	Total	23,927	9,204	33,131

TABLE 121. Coarse Grain Products Manufactured in Canada for Human Consumption, Crop Year 1971-72

TABLEAU 121. Produits de céréales secondaires fabriqués au Canada pour consommation humaine; campagne agricole 1971-72

Month - Mois	Eastern division	Western division	Total Canada	Month - Mois	Eastern division	Western division	Total Canada																																															
	Division de l'Est	Division de l'Ouest			Division de l'Est	Division de l'Ouest																																																
pounds - livres			pounds - livres																																																			
<u>Oatmeal - Farine d'avoine</u>				<u>Barley, pot and pearl - Orge mondé et perlé</u>																																																		
August - Août 1971	..	..	1,160,700	August - Août 1971	..	..	97,900																																															
September - Septembre	..	..	4,333,300	September - Septembre	..	..	144,750																																															
October - Octobre	..	..	2,150,000	October - Octobre	..	..	162,175																																															
November - Novembre	..	..	3,227,700	November - Novembre	..	..	154,550																																															
December - Décembre	..	..	2,588,100	December - Décembre	..	..	283,100																																															
January - Janvier 1972	..	..	2,748,000	January - Janvier 1972	..	..	219,300																																															
February - Février	..	..	4,040,700	February - Février	..	..	220,700																																															
March - Mars	..	..	3,587,000	March - Mars	..	..	116,375																																															
April - Avril	..	..	3,345,400	April - Avril	..	..	187,200																																															
May - Mai	..	..	3,761,300	May - Mai	..	..	150,150																																															
June - Juin	..	..	1,383,900	June - Juin	..	..	161,675																																															
July - Juillet	..	..	234,700	July - Juillet	..	..	117,400																																															
Total	..	..	32,560,800	Total	..	..	2,015,275																																															
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rye flour and corn flour and meal</th> <th>Buckwheat flour</th> </tr> <tr> <th>Farine de seigle et farine et tourteau de maïs</th> <th>Farine de sarrasin</th> </tr> <tr> <th colspan="2">pounds - livres</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"><u>Other products - Autres produits</u></td> </tr> <tr> <td>August - Août 1971</td> <td>2,391,000</td> <td>47,600</td> </tr> <tr> <td>September - Septembre</td> <td>2,677,350</td> <td>46,400</td> </tr> <tr> <td>October - Octobre</td> <td>2,789,550</td> <td>79,600</td> </tr> <tr> <td>November - Novembre</td> <td>3,341,750</td> <td>9,912</td> </tr> <tr> <td>December - Décembre</td> <td>2,430,250</td> <td>35,400</td> </tr> <tr> <td>January - Janvier 1972</td> <td>3,003,850</td> <td>52,800</td> </tr> <tr> <td>February - Février</td> <td>2,279,150</td> <td>13,800</td> </tr> <tr> <td>March - Mars</td> <td>2,566,450</td> <td>20,800</td> </tr> <tr> <td>April - Avril</td> <td>2,499,000</td> <td>18,600</td> </tr> <tr> <td>May - Mai</td> <td>2,724,300</td> <td>8,800</td> </tr> <tr> <td>June - Juin</td> <td>3,323,050</td> <td>16,200</td> </tr> <tr> <td>July - Juillet</td> <td>1,027,650</td> <td>24,500</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>31,053,350</td> <td>374,412</td> </tr> </tbody> </table>				Rye flour and corn flour and meal	Buckwheat flour	Farine de seigle et farine et tourteau de maïs	Farine de sarrasin	pounds - livres		<u>Other products - Autres produits</u>		August - Août 1971	2,391,000	47,600	September - Septembre	2,677,350	46,400	October - Octobre	2,789,550	79,600	November - Novembre	3,341,750	9,912	December - Décembre	2,430,250	35,400	January - Janvier 1972	3,003,850	52,800	February - Février	2,279,150	13,800	March - Mars	2,566,450	20,800	April - Avril	2,499,000	18,600	May - Mai	2,724,300	8,800	June - Juin	3,323,050	16,200	July - Juillet	1,027,650	24,500	Total	31,053,350	374,412
Rye flour and corn flour and meal	Buckwheat flour																																																					
Farine de seigle et farine et tourteau de maïs	Farine de sarrasin																																																					
pounds - livres																																																						
<u>Other products - Autres produits</u>																																																						
August - Août 1971	2,391,000	47,600																																																				
September - Septembre	2,677,350	46,400																																																				
October - Octobre	2,789,550	79,600																																																				
November - Novembre	3,341,750	9,912																																																				
December - Décembre	2,430,250	35,400																																																				
January - Janvier 1972	3,003,850	52,800																																																				
February - Février	2,279,150	13,800																																																				
March - Mars	2,566,450	20,800																																																				
April - Avril	2,499,000	18,600																																																				
May - Mai	2,724,300	8,800																																																				
June - Juin	3,323,050	16,200																																																				
July - Juillet	1,027,650	24,500																																																				
Total	31,053,350	374,412																																																				
<u>Rolled oats - Flocons d'avoine</u>																																																						
August - Août 1971	..	..	5,158,448	August - Août 1971	..	..	5,158,448																																															
September - Septembre	..	..	5,593,730	September - Septembre	..	..	5,593,730																																															
October - Octobre	..	..	6,070,668	October - Octobre	..	..	6,070,668																																															
November - Novembre	..	..	4,759,884	November - Novembre	..	..	4,759,884																																															
December - Décembre	..	..	4,523,389	December - Décembre	..	..	4,523,389																																															
January - Janvier 1972	..	..	5,171,713	January - Janvier 1972	..	..	5,171,713																																															
February - Février	..	..	4,338,598	February - Février	..	..	4,338,598																																															
March - Mars	..	..	3,850,581	March - Mars	..	..	3,850,581																																															
April - Avril	..	..	3,863,025	April - Avril	..	..	3,863,025																																															
May - Mai	..	..	3,661,530	May - Mai	..	..	3,661,530																																															
June - Juin	..	..	2,698,814	June - Juin	..	..	2,698,814																																															
July - Juillet	..	..	2,186,842	July - Juillet	..	..	2,186,842																																															
Total	..	..	51,877,232	Total	..	..	51,877,232																																															







STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010518686