

22-006

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

OILSEEDS REVIEW

LA REVUE DES GRAINES OLÉAGINEUSES

SEPTEMBER - 1974 - SEPTEMBRE

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

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

October - 1974 - Octobre
8-3102-606

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

Vol. 5—No. 1

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

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

Page

Situation in Canada

Table

1. General Quotes	5
2. Summary of Weekly Stocks and Movement of Flaxseed	6
3. Summary of Weekly Stocks and Movement of Rapeseed	6
4. Farmers' Marketings	8
5. Marketings of Ontario Soybeans ...	9
6. Visible Supply of Soybeans	9
7. Visible Supply of Flaxseed and Rapeseed	10
8. Grading of Flaxseed and Rapeseed ..	11
9. Lake Shipments of Flaxseed and Rapeseed	12
10. Rail Shipments from Thunder Bay ..	12
11. Oilseed Crushings in Canada, Crop Years 1962-63 - 1973-74	13
12. Stocks of Oilseeds and Products, Canada, July 31, 1962-74	14
13. August Forecast of the 1974 Production of Principal Grain Crops	15
14. Estimated Farm Stocks - Canada ...	17
15. Estimated Farm Stocks - Prairie Provinces	17
16. Stocks of Canadian Grain at July 31, 1974	18
17. Revised Supply and Disposition of Flaxseed	19
18. Revised Supply and Disposition of Rapeseed	20
19. Flaxseed Selected Statistics	21
20. Rapeseed Selected Statistics	22
21. Soybeans Selected Statistics	23
22. Monthly Prices of Oils and Meals ..	24
23. Exports of Canadian Flaxseed	25
24. Exports of Canadian Rapeseed	26
25. Customs Exports of Canadian Soybeans	27
United States	28
Argentina	31
France	32
Norway	33
Netherlands	34
India	35
United Kingdom	37
U.S.S.R.	38
Rotterdam Linoil Stocks	40

TABLE DES MATIERES

Page

La situation au Canada

Tableau

1. Contingentements généraux	5
2. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de lin	6
3. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de colza	6
4. Ventes par les cultivateurs	8
5. Ventes de soya de l'Ontario	9
6. Approvisionnements visibles de soya	9
7. Approvisionnements visibles de graines de lin et de colza	10
8. Classement des graines de lin et de colza inspectées	11
9. Expéditions par les Grands Lacs de graines de lin et de colza	12
10. Expéditions par chemin de fer à partir de Thunder Bay	12
11. Broyages des graines oléagineuses au Canada, campagnes agricoles 1962-63 à 1973-74	13
12. Stocks de graines oléagineuses et de produits, Canada, le 31 juillet 1962-74	14
13. Prévisions d'août de la production des principales cultures des grains en 1974	15
14. Stocks estimatifs de grains au Canada	17
15. Stocks estimatifs de grains dans les provinces des Prairies	17
16. Stocks de grain canadien le 31 juillet 1974	18
17. Bilan révisé de graine de lin	19
18. Bilan révisé de graine de colza ..	20
19. Graines de lin - certaines statistiques	21
20. Graines de colza - certaines statistiques	22
21. Graines de soya - certaines statistiques	23
22. Prix mensuels des huiles et des tourteaux	24
23. Exportations de graine de lin canadien	25
24. Exportations de graine de colza canadien	26
25. Exportations dédouanées de soya canadien	27
Etats-Unis	28
Argentine	31
France	32
Norvège	33
Pays-Bas	34
Inde	35
Royaume-Uni	37
U.R.S.S.	38
Stocks d'huile de lin à Rotterdam	40

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- F revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

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

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

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

SITUATION IN CANADA - LA SITUATION AU CANADA

TABLE 1. General Quotas 1974-75 as at Monday, September 9, 1974

TABLERAU 1. Contingentements généraux pour 1974-75 au 9 septembre 1974

		bushels per quota acre - boisseaux par acre contingentée	
		A	
Alberta Red Winter wheat - Blé roux d'hiver d'Alberta		3	(1)
Soft White Spring wheat - Blé blanc de printemps, tendre		3	(1)
Rye - Seigle	open - libre		(1)
Flaxseed - Graine de lin	open - libre		(1)
Rapeseed - Graine de colza	open - libre		(1)
Domestic feed grains - Provenances canadiennes:			
Wheat - Blé	open - libre		(1)
Oats - Avoine	open - libre		(1)
Barley - Orge	open - libre		(1)
Selected Soft White Springs - Certaines catégories de blé blanc du printemps à grain tendre	Rail - 1 carlot (40 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagonnée (40 acres contingentées) Truck - 50 bushels per assigned acre - Camion - 50 boisseaux par acre contingentée		(1)
Selected oats (extra No. 1 feed or higher) - Certaines catégories d'avoine (fourragères, N° 1, extra, ou de catégorie supérieure)	Rail - 1 carlot (60 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagonnée (60 acres contingentées) Truck - 50 bushels per assigned acre (maximum 3,000 bushels) - Camion - 50 boisseaux par acre contingentée (maximum 3,000 boisseaux)		(1)
Select-d barley (malting pot and pearling barley) - Certaines catégories d'orge (orge de brasserie, orge mondé et orge perlé)	Rail - 1 carlot (50 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagonnée (50 acres contingentées)		(1)

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

TABLE 2. Summary of Weekly Stocks and Movement of Flaxseed, May 29 - August 28, 1974

TABLERAU 2. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de lin du 29 mai - 28 août 1974

No.	Week ending Semaine terminée le		Farmers' Marketings Ventes des exploitants agricoles	Primary elevators Elévateurs primaires		Stocks
				Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	
million bushels - millions de boisseaux						
1	May - Mai	29, 19741	.06	.1	3.0
2	June - Juin	54	.08	.1	2.9
3		121	.08	.2	2.8
4		191	.08	.1	2.8
5		262	.2	.3	2.7
6	July - Juillet	32	.2	.3	2.6
7		103	.3	.3	2.7
8		173	.3	.3	2.7
9		246	.6	.2	3.1
10		317	.7	.2	3.5
11	August - Août	7	-	-	-	4.0
12		1403	.02	.09	3.9
13		21003	.002	.1	3.5
14		281	.1	.1	3.5

TABLE 3. Summary of Weekly Stocks and Movement of Rapeseed, May 29 - August 29, 1974

TABLERAU 3. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de colza du 29 mai - 28 août 1974

No.	Week ending Semaine terminée le		Farmers' Marketings Ventes des exploitants agricoles	Primary elevators Elévateurs primaires		Stocks
				Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	
million bushels - millions de boisseaux						
1	May - Mai	29, 19743	.2	1.0	4.5
2	June - Juin	54	.2	.6	4.2
3		124	.3	.8	3.6
4		197	.5	.4	3.8
5		268	.6	.5	3.9
6	July - Juillet	36	.6	.5	4.1
7		10	1.6	1.3	.5	4.9
8		177	.4	.5	4.7
9		24	1.1	.8	.3	5.2
10		31	1.1	1.0	.6	5.6
11	August - Août	7002	-	-	5.8
12		141	.04	.08	5.6
13		211	.006	.5	4.8
14		282	.2	.6	4.5

TABLE 2. Summary of Weekly Stocks and Movements of Flaxseed, May 29 - August 28, 1974

TABLEAU 2. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de lin du 29 mai - 28 août 1974

Pacific Coast Côte du Pacifique			Thunder Bay			Total overseas clearances	No.
Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	Stocks	Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	Stocks	Total des ventes outré-mer	
million bushels - millions de boisseaux							
.01	-	.4	.2	.4	1.3	.3	1
.04	-	.5	.09	.4	1.1	.4	2
.06	.2	.4	.1	.01	1.1	.2	3
.05	.1	.3	.2	.3	.9	.6	4
.1	.07	.3	.2	.4	.7	.2	5
.07	.07	.3	.2	.02	.9	.07	6
.02	-	.3	.2	.02	1.2	-	7
.03	-	.4	.2	-	1.3	.2	8
.04	-	.4	.3	.03	1.6	-	9
.05	.06	.4	.1	.1	1.6	.06	10
.02	-	.4	.1	-	1.7	-	11
.02	-	.4	.2	.8	1.1	.8	12
.04	-	.5	.07	-	1.2	-	13
-	-	.5	.09	-	1.3	-	14

TABLE 3. Summary of Weekly Stocks and Movement of Rapeseed, May 29, - August 28, 1974

TABLEAU 3. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de colza du 29 mai - 28 août 1974

Pacific Coast Côte du Pacifique			Thunder Bay			Total overseas clearances	No.
Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	Stocks	Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	Stocks	Total des ventes outré-mer	
million bushels - millions de boisseaux							
.4	.6	1.2	.06	-	1.2	.6	1
.7	.6	1.3	.05	.7	.6	1.1	2
.7	.6	1.5	.09	.08	.6	.6	3
1.1	.7	1.9	.1	.1	.6	.7	4
.9	.7	2.1	.1	.08	.6	.7	5
.4	.3	2.2	.06	.03	.6	.3	6
.5	.2	2.5	.02	.04	.6	.2	7
.4	.2	2.7	.03	.02	.6	.2	8
.6	1.0	2.3	.04	-	.7	1.0	9
.3	.5	2.2	.06	-	.7	.5	10
.4	.5	2.1	.02	.1	.6	.6	11
.6	.06	2.6	.007	.3	.3	.4	12
.5	-	3.1	.02	-	.3	-	13
.04	-	3.2	.005	-	.3	-	14

TABLE 4. Farmers' Marketings(1) of Flaxseed and Rapeseed in the Prairie Provinces 1973-74

TABLEAU 4. Ventes(1) de graines de lin et de colza par les cultivateurs des provinces des Prairies pour la campagne agricole 1973-74 et chiffres comparatifs

Period or week ending Période ou semaine se terminant le		Flaxseed(2) - Graine de lin(2)			
		Man.	Sask.	Alta.	Total
		thousand bushels - milliers de boisseaux			
August 1 - 1 ^{er} août - 1973 -					
May - Mai	22, 1974	5,128	5,491	1,886	12,505
	29	24	26	14	64
June - Juin	5	36	38	8	81
	12	20	50	16	86
	19	22	28	29	78
	26	86	120	33	239
July - Juillet	3	103	109	10	222
	10	116	124	41	281
	17	120	141	55	315
	24	177	321	76	574
	31	442	503	13	958
Total		6,274	6,950	2,180	15,404
Crop year - 1972-73 ^F - Campagne agricole		4,823	10,695	2,829	18,346
10-year average - 1962-63 - 1971-72 - Moyenne décennale		8,216	6,969	4,034	19,219
Rapeseed - Graine de colza					
thousand bushels - milliers de boisseaux					
August 1 - 1 ^{er} août - 1973 -					
May - Mai	22, 1974	5,574	15,776	14,291	35,642
	29	20	113	146	279
June - Juin	5	45	125	85	256
	12	12	174	222	407
	19	66	269	373	709
	26	41	369	390	800
July - Juillet	3	91	424	123	637
	10	152	815	519	1,485
	17	136	373	195	704
	24	138	556	413	1,108
	31	165	792	538	1,496
Total		6,440	19,787	17,296	43,523
Crop year - 1972-73 ^F - Campagne agricole		8,426	32,086	22,437	62,949
10-year average - 1962-63 - 1971-72 - Moyenne décennale		2,719	13,202	10,066	25,986

(1) Includes receipts at primary, process and terminal elevators. - Y compris les quantités reçues aux éleveurs primaires, de conditionnement et terminus et grains chargés à un quai.
 (2) Includes marketings at unlicensed elevators. - Y compris les ventes dans les éleveurs non autorisés.

TABLE 5. Marketings of Ontario Soybeans(1) 1973-74 with Comparisons
 TABLEAU 5. Ventés de soya de l'Ontario(1) 1973-74 et chiffres comparatifs

Month - Mois	10-year average	1972-73	1973-74
	Moyenne décennale 1962-63 - 1971-72		
bushels - boisseaux			
August - Août	68,644	108,128	81,015
September - Septembre	134,007	69,018	178,457
October - Octobre	2,561,428	3,184,213	1,815,656
November - Novembre	1,429,339	2,560,945	496,227
December - Décembre	523,789	1,863,329	852,720
January - Janvier	435,738	3,365,254	1,564,283
February - Février	422,049	912,248	1,166,200
March - Mars	375,301	662,810	567,647
April - Avril	434,734	392,164	1,001,462
May - Mai	406,686	403,361	169,222
June - Juin	385,692	283,571	1,861,940
July - Juillet	208,177	139,740	1,600,000
Total	7,385,583	13,944,781	11,354,829

(1) Ontario Soybean Marketing Board. - (Office de commercialisation du soya) de l'Ontario.

TABLE 6. Visible Supply of Canadian and United States Soybeans at Eastern Elevators, August 28, 1974 with Comparisons

TABLEAU 6. Approvisionnements visibles de soya du Canada et des Etats-Unis dans les élévateurs de l'Est le 28 août 1974 et chiffres comparatifs

Position - Lieu	1972	1973	1974
thousand bushels milliers de boisseaux			
Canadian - Canadien:			
Sarnia	-	7	4
Toronto	24	6	134
Port Cartier	-	186	-
Sub-total - Total partiel	24	199	138
United States - Etats-Unis:			
Montréal	-	-	173
Sorel	-	-	38
Trois-Rivières	16	4	-
Québec	-	341	-
Basin Comau	172	-	408
Port Cartier	-	-	56
Sub-total - Total partiel	188	345	675
Total	212	544	813

TABLE 7. Visible Supply of Canadian Flaxseed and Rapeseed, August 21, 1974 with Comparisons
 TABLEAU 7. Approvisionnement visible de graines de lin et de colza au Canada le 21 août 1974 et chiffres comparatifs

Position Lieu	1972	1973	1974
	thousand bushels milliers de boisseaux		
<u>Flaxseed - Grains de lin</u>			
Primary elevators - Élévateurs primaires:			
Manitoba	386	253	856
Saskatchewan	2,927	1,931	2,090
Alberta	1,221	326	536
Sub-total - Total partiel	4,534	2,510	3,482
Process elevators - Élévateurs de conditionnement			
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	69	29	2
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	142	179	
Moose Jaw			27
Saskatoon			12
Edmonton			8
Calgary			8
Vancouver	843	690	489
Thunder Bay	2,721	2,053	1,216
In transit rail - En transit (sur rail):			
Western division - Division de l'Ouest	957	645	392
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports de la Baie, des lacs inférieurs et du haut Saint-Laurent	69	-	1
Lower St. Lawrence and Maritime ports - Ports du bas Saint- Laurent et des Maritimes	72	152	154
In transit lake - En transit (sur lacs)	51	-	-
Total	9,458	6,258	5,791
<u>Rapeseed - Grains de colza</u>			
Primary elevators - Élévateurs primaires:			
Manitoba	840	659	569
Saskatchewan	7,411	5,908	2,967
Alberta	5,355	2,430	1,272
Sub-total - Total partiel	13,606	8,997	4,808
Process elevators - Élévateurs de conditionnement			
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	968	430	276
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	73	243	
Moose Jaw			7
Saskatoon			230
Edmonton			6
Calgary			8
Vancouver	2,956	3,583	3,130
Thunder Bay	4,569	3,295	327
In transit rail - En transit (sur rail):			
Western division - Division de l'Ouest	2,979	2,606	810
Eastern division - Division de l'Est	-	82	-
Lower St. Lawrence and Maritime ports - Ports du bas Saint- Laurent et des Maritimes	118	8	-
Total	25,269	19,244	9,602

TABLE 8. Grading of Flaxseed and Rapeseed Inspected(1) August-July 1973-74 with Comparisons

TABLEAU 8. Classement des graines de lin et de colza inspectées(1) août-juillet 1973-74 et chiffres comparatifs

Grain and grade Grain et classe	Crop year Campagne agricole				
	Average Moyenne 1967-68 1971-72	1972-73		1973-74	
	%	cars wagons	%	cars wagons	%
Flaxseed - Graine de lin:					
1 C.W. - 1 O.c.	82.5	10,497	95.7	7,697	95.8
2 C.W. - 2 O.c.	2.3	188	1.7	128	1.6
3 C.W. - 3 O.c.	1.0	74	0.7	60	0.7
4 C.W. - 4 O.c.	0.1	5	0.1	7	0.1
Tough(2,3) - Gourde(2,3) ...	10.7	170	1.6	98	1.2
Damp(2,4) - Humide(2,4) ...	2.6	3	--	7	0.1
Rejected(2) - Rejeté(2) ...	0.4	20	0.2	30	0.4
Others - Autres	0.5	15	0.1	11	0.1
Flaxseed - Total - Graine de lin	100.0	10,972	100.0	8,038	100.0
Bushel equivalent (approx- imately) - Equivalent en boisseaux (approximatif) ..		32,244,000		17,212,000	
Rapeseed - Graine de colza:					
1 Canada	95.3	24,493	91.0	17,423	95.7
2 Canada	1.7	661	2.5	393	2.2
3 Canada	0.5	347	1.3	133	0.7
Others - Autres	2.6	1,411	5.2	250	1.4
Rapeseed - Total - Graine de colza	100.0	26,912	100.0	18,199	100.0
Bushel equivalent (approx- imately) - Equivalent en boisseaux (approximatif) ..		64,002,000		43,392,000	

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

(2) All grades. - Toutes les classes.

(3) Moisture content 10.6% to 13.5%. - Pourcentage d'humidité entre 10.6% à 13.5%.

(4) Moisture content over 13.6%. - Pourcentage d'humidité supérieure à 13.6%.

TABLE 9. Lake Shipments from Thunder Bay from the Opening of Navigation to July 31, 1974 with Comparisons

TARLEAU 9. Expéditions par les Grands Lacs, à partir de Thunder Bay, de l'ouverture de la navigation au 31 juillet 1974 et chiffres comparatifs

Year - Année	Flaxseed	Rapeseed	Total
	Graine de lin	Graine de colza	
		bushels - boisseaux	
1962	2,941,704		2,941,704
1963	3,189,350		3,189,350
1964	4,474,998		4,474,998
1965	4,981,162	559,497	5,540,659
1966	6,644,996	555,123	7,200,119
1967	4,634,073	815,809	5,449,882
1968 (1)	2,929,756	255,423	3,185,179
1969	3,891,114	760,247	4,651,361
1970	6,465,077	2,988,578	9,453,655
1971	8,400,855	9,240,954	17,641,809
1972	7,071,991	7,751,864	14,823,855
1973	5,904,141	5,994,146	11,898,287
1974	3,257,399	525,000	3,782,399

(1) Reports indicate that no oilseeds moved down the Great Lakes from July 18 to July 31, 1968, due to the Lakehead strike. - D'après les rapports, il n'y a pas eu de transport de grain sur les Grands Lacs entre le 18 et le 31 juillet 1968 en raison de la grève à la tête des lacs.

TABLE 10. Rail Shipments from Thunder Bay, August-July 1973-74 and 1972-73

TARLEAU 10. Expéditions par chemin de fer, à partir de Thunder Bay août-juillet 1973-74 et 1972-73

Month Mois	1972-73			1973-74		
	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Total	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Total
August - Août	-	-	-	-	99,158	99,158
September - Septembre	64,772	-	64,772	-	44,600	44,600
October - Octobre	-	-	-	-	47,148	47,148
November - Novembre	7,854	-	7,854	29,475	378,907	408,382
December - Décembre	76,758	-	76,758	591,990	196,896	788,886
January - Janvier	135,934	-	135,934	1,187,537	313,688	1,501,225
February - Février	-	-	-	464,714	128,535	593,249
March - Mars	-	-	-	92,061	37,269	129,330
April - Avril	15,710	-	15,710	25,159	184,351	209,504
May - Mai	23,546	16,504	40,050	39,920	113,659	153,579
June - Juin	-	-	-	32,083	427,204	459,287
July - Juillet	-	-	-	46,327	63,687	110,014
Total	324,574	16,504	341,078	2,509,260	2,035,102	4,544,362

TABLE 11. Oilseed Crushings in Canada, Crop Years 1962-63 - 1973-74

TABLÉAU 11. Broyages des graines oléagineuses au Canada, campagnes agricoles 1962-63 à 1973-74

Item - Détail	Flaxseed	Rapeseed	Soybeans	Sunflower seed
	Graine de lin	Graine de colza	Graine de soya	Graine de tournesol
	bushels - boisseaux			
Quantity crushed -				
Quantité broyée:				
1962-63	2,529,185	1,615,841	17,861,659	89,765
1963-64	2,752,279	1,574,065	18,605,840	488,101
1964-65	2,901,402	2,156,419	19,540,984	782,162
1965-66	2,630,729	3,745,507	20,653,645	453,514
1966-67	2,542,947	4,963,009	19,876,294	468,453
1967-68	2,266,312	5,159,104	19,846,112	813,368
1968-69	2,085,364	6,933,822	20,054,212	808,186
1969-70	2,489,564	7,768,008	23,678,894	707,598
1970-71	2,827,024	8,575,220	23,437,360	1,079,883
1971-72	3,101,009	12,049,925	23,313,953	2,331,580
1972-73	2,633,370	15,572,366	22,507,236	2,330,801 ^r
1973-74	x	14,745,018	23,600,624	2,073,185
Oil produced - Huile				
produite:				
	pounds - livres			
1962-63	45,104,853	30,800,116	183,591,021	797,005
1963-64	53,773,265	30,759,353	192,654,904	4,669,683
1964-65	55,742,235	42,430,605	201,056,959	7,935,255
1965-66	51,387,759	73,384,109	205,295,970	4,790,847
1966-67	50,487,408	99,366,504	201,522,206	5,561,010
1967-68	44,946,101	103,470,711	198,999,327	9,966,861
1968-69	41,044,253	140,543,142	204,026,576	9,449,015
1969-70	47,963,333	153,042,127	240,564,281	8,583,260
1970-71	54,669,779	169,891,732	242,325,308	12,570,638
1971-72	59,836,455	234,285,936	241,258,961	28,950,071
1972-73	50,182,582	295,342,344	218,531,048	28,681,223 ^r
1973-74	x	276,967,788	240,674,877	24,767,701
Oil meal produced -				
Tourteaux produits:				
	tons - tonnes			
1962-63	43,140	24,094	418,526	458
1963-64	47,775	23,199	441,526	2,406
1964-65	50,882	31,465	464,888	4,324
1965-66	44,891	54,017	491,440	2,597
1966-67	43,677	70,838	474,365	2,697
1967-68	39,137	74,175	472,321	4,299
1968-69	35,822	98,207	476,328	4,575
1969-70	43,536	114,232	558,743	4,311
1970-71	49,782	124,381	549,175	5,977
1971-72	54,980	179,265	544,351	12,897
1972-73	46,338	225,056	532,382	13,020 ^r
1973-74	x	138,484	554,864	11,638

TABLE 12. Stocks of Oilseeds and Products in Crushing Plants, Canada, July 31, 1962-74

TABLEAU 12. Stocks de graines oléagineuses et de produits dans les installations de broyage au Canada, le 31 juillet 1962-74

Item - Détail	Flaxseed	Rapeseed	Soybeans	Sunflower seed
	Graine de lin	Graine de colza	Graine de soya	Graine de tournesol
	bushels - boisseaux			
Raw material - Matières premières:				
1962	102,140	138,324	1,055,920	12,642
1963	122,217	1,562	1,311,566	47
1964	238,732	66,090	1,532,789	379,731
1965	213,879	196,043	1,066,453	37,099
1966	238,227	217,069	1,867,102	48,081
1967	296,589	238,764	1,718,066	19,102
1968	90,532	353,431	1,680,862	325,689
1969	43,828	266,579	1,604,349	116,720
1970	167,332	158,790	1,544,717	141,679
1971	390,726	653,880	2,651,151	253,502
1972	298,411	864,022	1,986,094	128,414
1973	91,161	699,808	888,340	351,228
1974	50,784	357,314	1,394,730	219,336
pounds - livres				
Oil - Huile:				
1962	5,412,508	5,944,257	9,816,644	532,620
1963	6,295,323	1,892,18	11,394,447	300,905
1964	4,399,326	1,610,553	9,838,194	184,230
1965	6,586,595	3,517,931	10,955,793	331,190
1966	7,615,342	4,354,657	13,472,862	321,960
1967	8,764,322	3,880,952	8,165,791	737,450
1968	6,077,512	2,804,467	7,851,957	451,100
1969	4,422,548	6,741,795	7,888,552	260,700
1970	3,362,267	1,991,226	8,111,017	1,224
1971	6,565,732	4,199,765	8,267,948	556,360
1972	7,904,519	11,871,644	8,201,020	1,219,052
1973	5,267,845	11,428,494	7,424,841	986,840 ^r
1974	1,125,663	14,962,436	11,290,282	1,687,800
tons - tonnes				
Oil meal - Torteaux:				
1962	1,103	912	3,754	1
1963	997	1,050	5,434	-
1964	5,052	1,215	4,348	403
1965	247	626	11,489	255
1966	986	1,191	8,762	62
1967	3,365	1,270	768	307
1968	5,254	6,519	9,316	190
1969	3,310	732	12,747	26
1970	3,106	3,004	15,487	15
1971	2,161	5,532	9,765	559
1972	923	3,554	14,253	344
1973	542	5,087	19,475	433 ^r
1974	3,443	3,211	16,516	350

TABLE 13. August Forecast of the 1974 Production of Principal Grain Crops, in Canada Compared with 1973

TABLEAU 13. Prévisions d'août de la production des principales cultures des grains au Canada en 1974, et chiffres comparatifs pour 1973

Province and crop Province et culture	Area Superficie		Yield per acre Rendement à l'acre		Production	
	1973	1974	1973	1974(1)	1973	1974(1)
	bushels - boisseaux					
CANADA						
Winter wheat - Blé d'hiver	375,000	400,000	39.5	48.0	14,812,000	19,200,000
Spring wheat(2) - Blé de printemps(2)	21,635,700 ^F	20,057,300 ^F	24.9 ^F	22.8	538,126,000 ^F	457,481,000
Durum wheat - Blé durum .	2,350,000 ^F	3,000,000 ^F	22.0 ^F	21.8	51,800,000 ^F	65,500,000
All wheat - Tout blé ..	24,360,700 ^F	23,457,300 ^F	24.8 ^F	23.1	604,738,000 ^F	542,181,000
Oats for grain - Avoine à grain	6,698,000	6,336,000	48.8	46.4	326,880,000	293,747,000
Barley for grain - Orge à grain	11,958,200	11,559,500	39.3 ^F	37.2	469,570,000 ^F	431,114,000
Fall rye - Seigle d'automne	591,500	801,000	22.9	22.6	13,517,000	16,137,000
Spring rye - Seigle de printemps	42,000	42,000	18.2	18.9	765,000	795,000
All rye - Tout seigle .	633,500	843,000	22.5	22.5	14,282,000	18,932,000
Mixed grains - Grains mélangés	2,001,500	1,860,900	48.5	48.0	97,013,000	89,335,000
Flaxseed - Lin à graine .	1,450,000	1,500,000	13.4	12.0	19,400,000	18,000,000
Rapeseed - Graine de colza	3,150,000	3,260,000	16.9	16.8	53,200,000	54,700,000
PRAIRIE PROVINCES PROVINCES DES PRAIRIES						
Spring wheat(2) - Blé de printemps(2)	21,450,000 ^F	19,900,000 ^F	24.9 ^F	22.7	533,200,000 ^F	452,500,000
Durum wheat - Blé durum .	2,350,000 ^F	3,000,000 ^F	22.0 ^F	21.8	51,800,000 ^F	65,500,000
All wheat - Tout blé ..	23,800,000 ^F	22,900,000 ^F	24.6 ^F	22.6	585,000,000 ^F	518,000,000
Oats for grain(3) - Avoine à grain(3)	5,300,000	5,050,000	51.5	45.9	273,000,000	232,000,000
Barley for grain(3) - Orge à grain(3)	11,350,000(3)	11,000,000(3)	39.1 ^F	36.6	444,000,000 ^F	403,000,000
Rye - Seigle	582,000	792,000	22.1	22.1	12,865,000	17,495,000
Flaxseed - Lin à graine .	1,450,000	1,500,000	13.4	12.0	19,400,000	18,000,000
Rapeseed - Graine de colza	3,150,000	3,200,000	16.9	16.8	53,200,000	53,800,000

- (1) As indicated on basis of conditions on or about August 15. - D'après les conditions régnant le ou vers le 15 août selon les indications.
- (2) Includes relatively small acreages of winter wheat in all provinces other than Ontario. - Comprend de petites superficies de blé d'hiver pour l'ensemble des provinces, sauf l'Ontario.
- (3) Estimated areas for harvest as grain. - Superficies estimées, pour la moisson, comme grain.

TABLE 13. August Forecast of the 1974 Production of Principal Grain Crops in Canada
Compared with 1973

TABIEAU 13. Prévisions d'août de la production des principales cultures des grains au Canada en 1974,
et chiffres comparatifs pour 1973

Crops - Culture	1973		1974(1)	
	bushels boisseaux	metric tons tonnes métriques	bushels boisseaux	metric tons tonnes métriques
CANADA				
Winter wheat - Blé d'hiver	14,812,000	403,100	19,200,000	522,500
Spring wheat(2) - Blé de printemps(2)	538,126,000 ^F	14,645,600 ^F	457,481,000	12,450,800
Durum wheat - Blé durum	51,800,000 ^F	1,409,800 ^F	65,500,000	1,782,600
All wheat - Tout blé	604,738,000 ^F	16,458,500 ^F	542,181,000	14,755,900
Oats for grain - Avoine à grain	326,880,000	5,041,100	293,747,000	4,530,200
Barley for grain - Orge à grain	469,570,000 ^F	10,223,900 ^F	431,114,000	9,386,600
Fall rye - Seigle d'automne ...	13,517,000	342,300	18,137,000	460,700
Spring rye - Seigle de prin- temps	765,000	19,400	795,000	20,200
All rye - Tout seigle	14,282,000	362,700	18,932,000	480,900
Mixed grains - Grains mélangés	97,013,000	1,980,200	89,335,000	1,823,500
Flaxseed - Lin à graine	19,400,000	492,800	18,000,000	457,200
Rapeseed - Graine de colza	57,200,000	1,206,600	54,700,000	1,240,600
PRAIRIE PROVINCES				
PROVINCES DES PRAIRIES				
Spring wheat(2) - Blé de printemps(2)	533,200,000 ^F	14,511,600 ^F	452,500,000	12,315,200
Durum wheat - Blé durum	51,800,000 ^F	1,409,800 ^F	65,500,000	1,782,600
All wheat - Tout blé	585,000,000 ^F	15,921,400 ^F	518,000,000	14,097,800
Oats for grain(3) - Avoine à grain(3)	273,000,000	4,210,200	232,000,000	3,577,900
Barley for grain(3) - Orge à grain(3)	444,000,000 ^F	9,667,200 ^F	403,000,000	8,774,500
Rye - Seigle	12,865,000	326,800	17,495,000	444,400
Flaxseed - Lin à graine	19,400,000	492,800	18,000,000	457,200
Rapeseed - Graine de colza	57,200,000	1,206,600	53,800,000	1,220,200

(1) As indicated on basis of conditions on or about August 15. - D'après les conditions régnant le
ou vers le 15 août selon les indications.

(2) Includes relatively small acreages of winter wheat in all provinces other than Ontario. - Comprend
de petites superficies de blé d'hiver pour l'ensemble des provinces, sauf l'Ontario.

(3) Estimated areas for harvest as grain. - Superficies estimées, pour la moisson, comme grain.

TABLE 14. Estimated Farm Stocks of Grain in Canada, July 31, 1974 and 1973

TABLEAU 14. Stocks estimatifs de grains au Canada, 31 juillet 1974 et 1973

Province	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flax-	Rape-
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	seed	seed
					Graine	Graine
					de lin	de colza
thousand bushels - milliers de boisseaux						
Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	50	500	100	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle- Ecosse	100	200	100	-	-	-
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	50	300	100	-	-	-
Québec	1,300	4,000	500	-	-	-
Ontario	4,000	7,000	4,500	-	-	-
Manitoba	5,000	7,000	8,000	200	300	200
Saskatchewan	70,000	20,000	26,000	1,300	1,000	600
Alberta	15,000	18,000	26,000	1,000	200	700
British Columbia - Colombie- Britannique	500	1,000	700	-	-	-
July 31, 1974(1) - Total - 31 juillet 1974(1)	96,000	58,000	66,000	2,500	1,500	1,500
July 31, 1973 - Total - 31 juillet 1973	115,000	65,000	88,000	1,600	600	400

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

TABLE 15. Estimated Farm Stocks in the Prairie Provinces, July 31, 1974 and 1973

TABLEAU 15. Stocks estimatifs de grains dans les provinces des Prairies,
31 juillet 1974 et 1973

Province	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flax-	Rape-
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	seed	seed
					Graine	Graine
					de lin	de colza
thousand bushels - milliers de boisseaux						
Manitoba	5,000	7,000	8,000	200	300	200
Saskatchewan	70,000	20,000	26,000	1,300	1,000	600
Alberta	15,000	18,000	26,000	1,000	200	700
July 31, 1974(1) - Total - 31 juillet 1974(1)	90,000	45,000	60,000	2,500	1,500	1,500
July 31, 1973 - Total - 31 juillet 1973	110,000	52,000	82,000	1,600	600	400

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

TABLE 16. Stocks of Canadian Grain at July 31, 1974(1)
 TABLEAU 16. Stocks de grain canadien le 31 juillet 1974(1)

Position - Situation	Wheat	Oats	Barley	Rye	Flaxseed	Rapeseed
	Blé	Avoine	Orge	Seigle	Grain de lin	Grain de colza
thousand bushels - milliers de boisseaux						
In Canada - Au Canada:						
On farms - Dans les fermes	96,000	58,000	66,000	2,500	1,500	1,500
Primary elevators - Élévateurs régionaux	151,793	10,422	83,915	4,168	4,032	5,789
Process elevators - Élévateurs de conditionnement	4,215	322	3,758	63	1	496
Interior terminals - Élévateurs terminus intérieurs	2,074	311	7,634	71	65	181
Vancouver	4,391	7	1,984	752	398	2,194
Victoria	329	-	-	-	-	-
Prince-Rupert	828	-	-	-	-	-
Churchill	275	-	3,405	-	-	-
Thunder Bay	29,440	2,299	18,402	1,630	1,588	727
In transit rail - En transit ferroviaire:						
Western division - Division de l'Ouest	17,244	1,471	9,405	259	463	1,328
Eastern division - Division de l'Est	613	537	536	-	-	-
In transit lake - En transit (sur lac):						
Eastern elevators - Élévateurs de l'Est	13,334	338	1,760	-	145	-
Eastern mills - Minoteries de l'Est	56,140	1,512	6,201	882	58	-
Western mills - Minoteries de l'Ouest	2,137	486	-	-	-	-
Thunder Bay	637	-	1	-	-	-
Total, Canada	379,450	75,705	203,009	10,325	8,250	12,215
In United States - Aux États-Unis	-	-	-	-	-	-
Canada and United States, July 31, 1974 - Total - Canada et États-Unis, 31 juillet 1974	379,450	75,705	203,009	10,325	8,250	12,215
Comparative stocks, July 31, 1973^F - Stocks comparatifs le 31 juillet 1973^F:						
In Canada - Au Canada	365,401	79,679	193,024	10,304	7,693	20,678
In United States - Aux États-Unis	-	-	-	-	-	-
Canada and United States - Total - Canada et États-Unis	365,401	79,679	193,024	10,304	7,693	20,678
10-year average - 1964-73 - Moyenne décennale	618,068	123,374	148,306	10,084	10,163	10,493
thousand metric tons - milliers de tonnes métriques						
Canada and United States - Canada et États-Unis:						
July 31, 1974 - Le 31 juillet 1974 ...	10,327	1,168	4,420	262	210	277
July 31, 1973 ^F - Le 31 juillet 1973 ^F	9,945	1,229	4,203	262	195	469
10-year average - 1964-73 - Moyenne décennale	16,821	1,903	3,229	256	258	238

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

TABLE 17. Revised Supply and Disposition of Canadian Flaxseed Crops Years 1971-72 - 1973-74 and Estimated Supply, 1974-75

TABLERAU 17. Bilan révisé de graine de lin canadien, campagnes agricoles 1971-72 et 1973-74 et estimation des ressources 1974-75

Item - Détail	1971-72	1972-73	1973-74P	1974-75P
thousand bushels - milliers de boisseaux				
Stocks at commencement of crop year - Stocks au début de la campagne agricole:				
On farms - Dans les fermes	9,200	6,000	600	1,500
Primary elevators - Élévateurs primaires ..	6,951	5,342	2,815	4,032
Process elevators - Élévateurs de conditionnement	91	61	29	1
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	2	204	212	65
Vancouver - New Westminster	1,159	804	533	398
Thunder Bay	5,458	2,991	2,367	1,588
In transit rail - En transit (sur rail):				
Western division - Division de l'Ouest ..	1,142	460	902	463
In transit lake - En transit (sur lacs) ..	540	-	147	145
Eastern elevators - Élévateurs de l'Est ..	763	170	68	58
In store July 31 - Total - Stocks au 31 juillet	25,306	16,032	7,673	8,250
Production	22,387	17,617	19,400	18,000
Imports - Importations	-	3	17	-
Supplies - Total - Ressources	47,693	33,652	27,090	26,250
Exports - Exportations	25,741	19,640	15,503	
Consumed in Canada - Consommation au Canada:				
Human food - Aliments pour humains	2	1	1	
Seed requirements - Graines de semence ...	846	930	920	
Industrial use(1) - Usage industriel(1) ..	3,101	2,633	762	
Loss in handling(2) - Pertes dues à la manutentions(2)	47	51	..	
Animal feed, waste and dockage(3) - Aliments pour animaux, déchets et pertes(3)	1,923	2,723	1,654	
Domestic use - Total - Consommation nationale	5,920	6,338	3,337	
Stocks at end of crop year - Stocks à la fin de la campagne agricole:				
In store July 31 - Total - Stocks au 31 juillet	16,032	7,673	8,250	
Disposition - Total - Utilisations ...	47,693	33,652	27,090	

(1) Crushings include seed crushed for subsequent export as oil and oil meal. - Broyage comprend les graines broyées pour exportation ultérieure sous forme d'huile et de tourteaux.

(2) 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.

(3) Residual after estimating for other uses. - Reste après estimation des autres utilisations.

TABLE 18. Revised Supply and Disposition of Canadian Rapeseed, Crop Years 1971-72 - 1973-74 and Estimated Supply, 1974-75

TABLEAU 18. Bilan révisé de graine de colza canadien, campagnes agricoles 1971-72 à 1973-74 et estimation des ressources 1974-75

Item - Détail	1971-72	1972-73	1973-74 ^P	1974-75 ^P
	thousand bushels - milliers de boisseaux			
Stocks at commencement of crop year - Stocks au début de la campagne agricole:				
On farms - Dans les fermes	200	16,300	400	1,500
Primary elevators - Élévateurs primaires ..	4,392	17,542	8,759	5,789
Process elevators - Élévateurs de conditionnement	728	1,075	445	496
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	10	48	277	181
Vancouver - New Westminster	1,079	2,305	2,842	2,194
Thunder Bay	2,237	3,664	3,841	727
In transit rail - En transit (sur rail):				
Western division - Division de l'Ouest ..	2,327	2,087	4,106	1,328
Eastern elevators - Élévateurs de l'Est ..	56	118	8	-
In store July 31 - Total - Stocks au 31 juillet	11,029	43,139	20,678	12,215
Production	95,000	57,300	53,200	54,700
Supplies - Total - Ressources	106,029	100,437	73,878	66,915
Exports - Exportations	42,603	54,059	39,183	
Consumed in Canada - Consommation au Canada:				
Seed requirements - Graines de semence ...	467	467	428	
Industrial uses(1) - Usage industriel(1) ..	12,050	15,572	15,019	
Loss in handling(2) - Pertes dues à la manutention(2)	151	40	..	
Animal feed, waste and dockage(3) - Aliments pour animaux, déchets et pertes(3)	7,619	9,622	7,033	
Domestic use - Total - Consommation nationale	20,287	25,702	22,480	
Stocks at end of crop year - Stocks à la fin de la campagne agricole:				
In store July 31 - Total - Stocks au 31 juillet	43,319	20,678	12,215	
Disposition - Total - Utilisations ...	106,029	100,439	73,878	

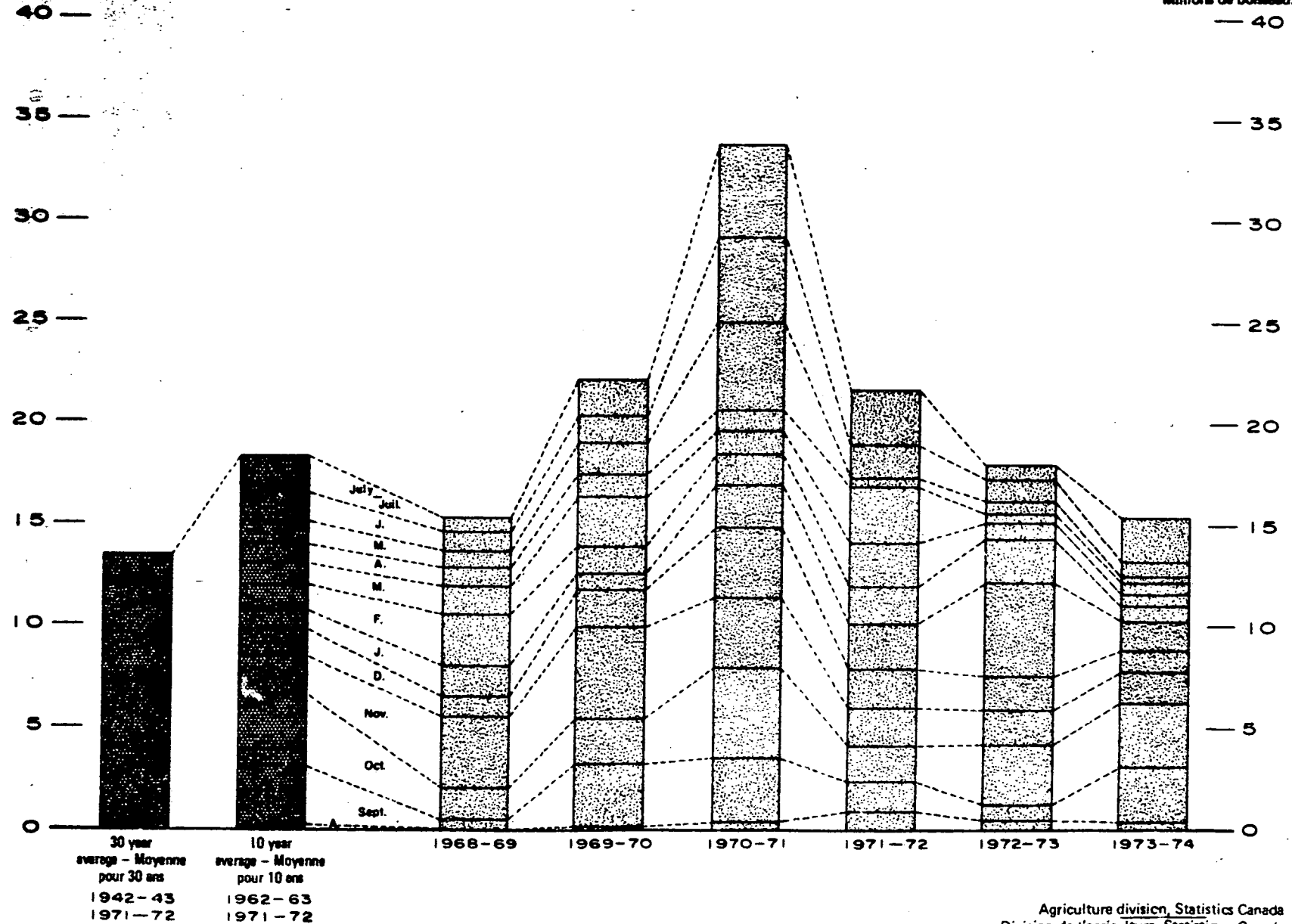
- (1) **Crushings include seed crushed for subsequent export as oil and oil meal. - Broyage comprend les graines broyées pour exportation ultérieure sous forme d'huile et de tourteaux.**
- (2) **Includes drying loss, outturn loss (lake and rail), fire loss and storage loss, etc. - Comprend les pertes dues au séchage les pertes de route (transport par les lacs et par rail), les pertes par le feu, durant l'entreposage, etc.**
- (3) **Residual after estimating for other uses. - Reste après estimation des autres utilisations.**

Farmers' Marketings of Flaxseed, Prairie Provinces
Ventes de graine de lin par les cultivateurs des provinces des prairies

Million bushels
Millions de boisseaux

Specified Periods - Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux



Exports of Canadian Flaxseed
Exportations de graine de lin canadien

Specified Periods - Pour les périodes indiquées

Millions bushels
 Millions de boisseaux
 — 35 —

Million bushels
 Millions de boisseaux
 — 35 —

30 —

30 —

25 —

25 —

20 —

20 —

15 —

15 —

10 —

10 —

5 —

5 —

0

0

30 year
 average - Moyenne
 pour 30 ans
 1942-43
 1971-72

10 year
 average - Moyenne
 pour 10 ans
 1962-63
 1971-72

July-Juil.
 J.
 M.
 A.
 M.
 F.
 J.
 D.
 Nov.
 Oct.
 S.
 Aug-Août

1968-69

1969-70

1970-71

1971-72

1972-73

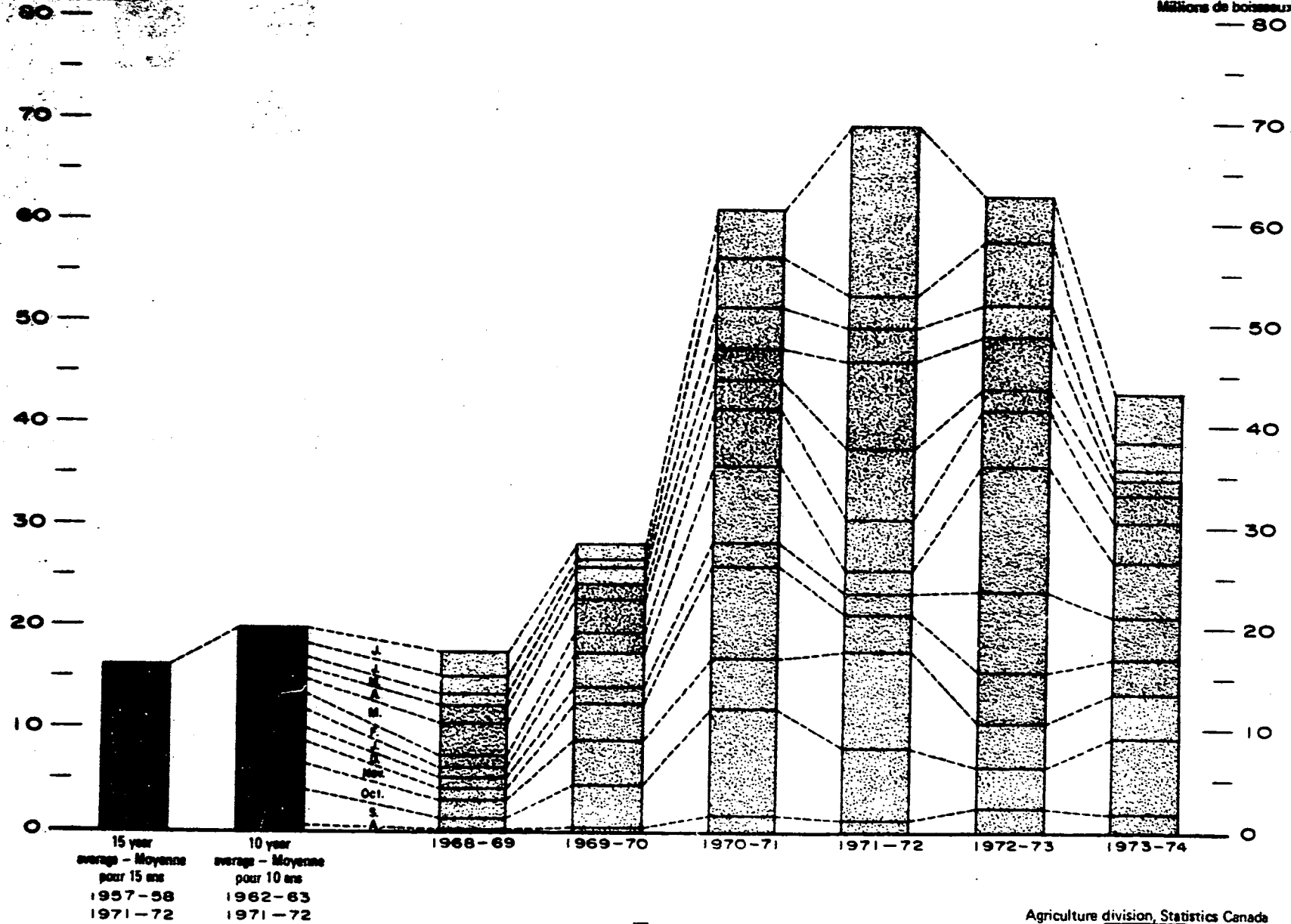
1973-74

Farmers' Marketing of Rapeseed, Prairie Provinces
Ventes de grains de colza par les cultivateurs des provinces des prairies

Specific Periods - Pour les périodes indiquées

Million bushels
 Millions de boisseaux

Million bushels
 Millions de boisseaux



Exports of Canadian Rapeseed
Exportations de graine de colza canadien

Specified Periods - Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux

Million bushels
Millions de boisseaux

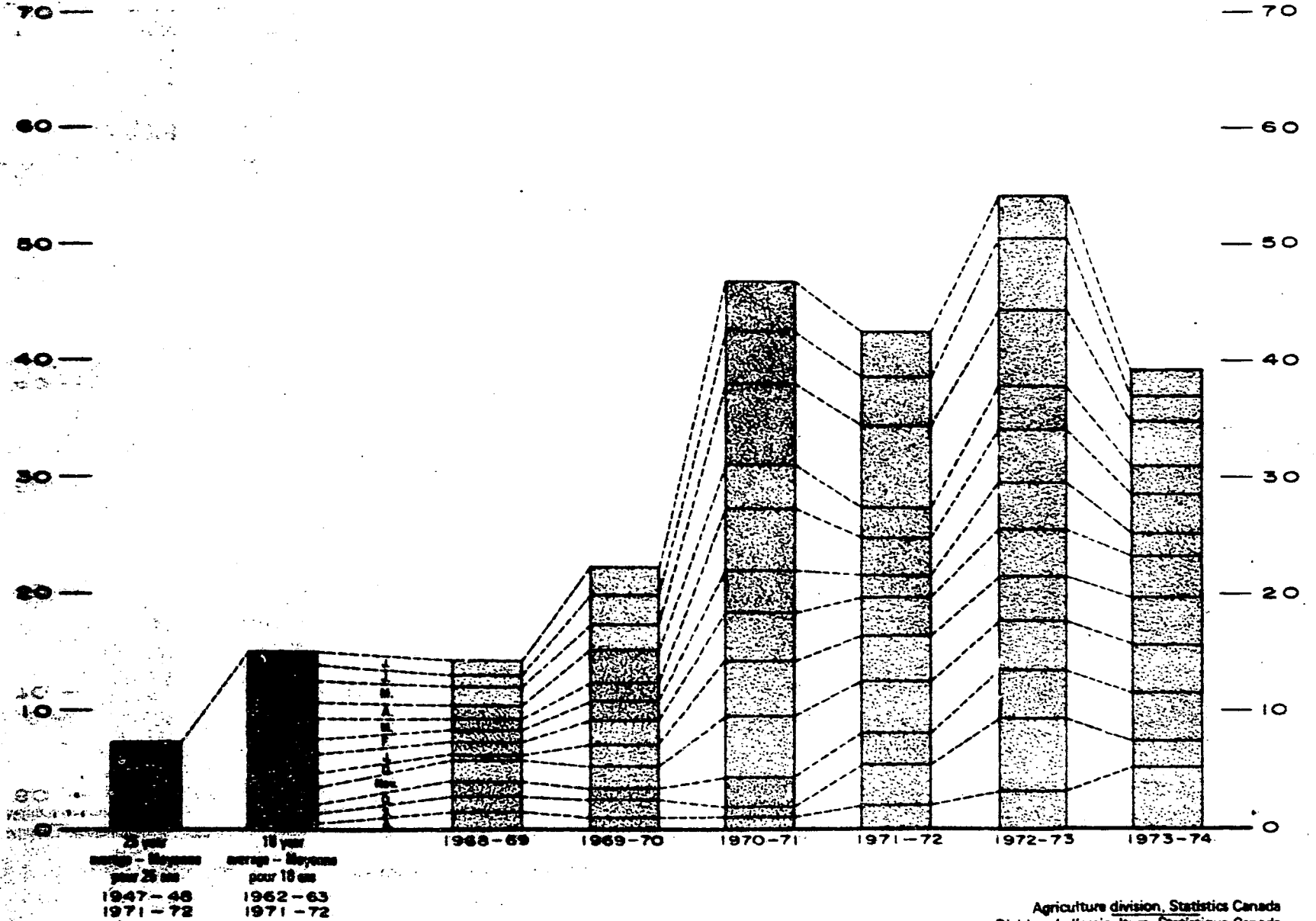


TABLE 19. Flaxseed - Selected Statistics 1970-71 - 1973-74

TABLEAU 19. Graines de lin - certaines statistiques 1970-71 à 1973-74

	Crop year - Campagne agricole			
	1970-71	1971-72	1972-73	1973-74
thousand bushels - milliers de boisseaux				
Flaxseed - Graines de lin:				
Stocks at beginning of Crop year - Stocks au début de la campagne agricole	6,570	25,306	16,032	7,673
Production	47,966	22,387	17,617	19,400
Imports - Importations	-	-	3	17
Exports - Exportations	21,194	25,741	19,640	15,503
Domestic crushing - Opérations de broyage au pays	2,827	3,101	2,633	x
cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau				
Prices(1) - Prix(1):				
August - Août	269/2	234/6	305/7	878/7
September - Septembre	272/3	226/7	325/4	885/6
October - Octobre	263/5	243/2	357/7	898/6
November - Novembre	253	238/4	353	1018/5
December - Décembre	246/2	236/3	366/7	1060/5
January - Janvier	244/6	248/7	436/4	1122/6
February - Février	249/4	259	535/6	1167
March - Mars	251/4	277/6	483/3	1107
April - Avril	257/2	285	478	967/3
May - Mai	248/7	271/2	552/6	991/6
June - Juin	245/5	277/2	701/7	979/5
July - Juillet	242	288/1	895/6	1095/2
Yearly average - Moyenne annuelle	253/5	257/2	482/6	1014/4
thousand pounds - milliers de livres				
Flaxseed oil - Huile de graine de lin:				
Exports - Exportations	25,598	32,892	23,344	4,918
Domestic production - Production de broyage au pays	54,670	59,836	50,183	x
tons - tonnes				
Flaxseed meal - Tourteau de graine de lin:				
Exports - Exportations	14,859	22,641	14,038	27
Domestic production - Production de broyage au pays	49,782	54,980	46,338	x

(1) Winnipeg Commodity Exchange No. 1 C.W. Flaxseed, base's Thunder Bay. - Bourse des grains de Winnipeg, graine de lin No. 1 de l'Ouest canadien, prix de base à Thunder Bay.

TABLE 20. Rapeseed - Selected Statistics 1970-71 - 1973-74
 TABLEAU 20. Graines de colza - certaines statistiques 1970-71 à 1973-74

	Crop year - Campagne agricole			
	1970-71	1971-72	1972-73	1973-74
thousand bushels - milliers de boisseaux				
Rapeseed - Graine de colza:				
Stocks at beginning of crop year - Stocks au début de la campagne agricole	3,683	11,029	43,139	20,678
Production	72,200	95,000	57,300	53,200
Exports - Exportations	46,811	42,603	54,059	39,183
Domestic crushing - Opérations de broyage au pays	8,575	12,050	15,572	14,745
cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau				
Prices(1) - Prix(1):				
August - Août	267/3	-	273/7	244/7
September - Septembre	251/4	240/6	248/2	253/3
October - Octobre		255/7	255/4	256/1
November - Novembre		259	250/2	260/5
December - Décembre		269/2	238/3	295/5
January - Janvier		281/3	228	325/6
February - Février		302	231/4	374/4
March - Mars		291/4	247/2	361
April - Avril		302/3	269/5	376/2
May - Mai		274	248	399/1
June - Juin		290/4	234/7	537/7
July - Juillet		296/7	239/3	682/4
Yearly average - Moyenne annuelle		278/1	247/1	364
thousand pounds - milliers de livres				
Rapeseed oil - Huile de graine de colza:				
Exports - Exportations	-	-	55,078	73,747
Domestic production - Production de broyage au pays	169,892	234,286	295,342	276,968
tons - tonnes				
Rapeseed meal - Tourteau de graine de colza:				
Exports - Exportations	-	-	21,443	52,348
Domestic production - Production de broyage au pays	124,381	179,265	225,056	138,484

(1) Winnipeg Grain Exchange No. 1 Canada Rapeseed, basis in store Vancouver ending September 25, 1970. Beginning September 8, 1970, basis in store Thunder Bay. - Bourse des grains de Winnipeg, graine de colza No. 1 du Canada prix de base en entrepôt à Vancouver, jusqu'au 25 septembre 1970. A compter du 8 septembre 1970, prix de base en entrepôt à Thunder Bay.

TABLE 21. Soybeans - Selected Statistics, 1970-71 - 1973-74
 TABLEAU 21. Graines de soya - certaines statistiques 1970-71 à 1973-74

	Crop year - Campagne agricole			
	1970-71	1971-72	1972-73	1973-74
thousand bushels - milliers de boisseaux				
Soybeans - Graines de soya:				
Production	10,385	10,276	13,770	14,570
Imports - Importations	15,703	14,774	10,973	12,506
Exports - Exportations	768	1,366	1,062	1,061
Domestic crushings - Opérations de broyage au pays	23,437	23,314	22,507	23,601
cents and eights per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau				
Prices(1) - Prix(1):				
August - Août	276/3	326/1	340/7	1040
September - Septembre	277/6	304/7	325/6	605
October - Octobre	291/4	308/3	310/5	557
November - Novembre	293/1	299/2	342/2	553/6
December - Décembre	286	299/6	391/7	583/7
January - Janvier	294/2	297/2	428	606/2
February - Février	296/3	306/6	567/6	644/1
March - Mars	296/4	325/7	617/5	610/2
April - Avril	286	338/2	646/4	534/2
May - Mai	295/2	335/5	882/4	517/1
June - Juin	311/5	330/1	1095/7	504/6
July - Juillet	331/4	334/3	929	642/1
Yearly average - Moyenne annuelle	294/6	316/7	573/2	616/4
thousand pounds - milliers de livres				
Soybean oil - Huile de soya:				
Imports - Importations	53,001	43,032	36,286	73,624
Exports - Exportations	68,078	101,695	27,662	10,897
Domestic production - Production de broyage au pays	242,325	241,259	218,531	240,675
tons - tonnes				
Soybean meal - Tourteau de soya:				
Imports - Importations	249,875	228,895	242,369	256,812
Exports - Exportations	123,033	135,815	130,147	102,121
Domestic production - Production de broyage au pays	549,175	544,351	532,382	554,864

(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Chatham, No. 2 and better beginning August 1, 1973 Chatham 2 C.E. -
 Prix d'achats, au wagon f.a.b. Chatham, No. 2 et classes supérieures; commençant le 1^{er} août 1973
 Chatham 2 E.c.

TABLE 22. Monthly Prices of Oils(1) and Meals Crop Years 1971-72 - 1973-74

TABLEAU 22. Prix mensuels des huiles(1) et des tourteaux, campagnes agricoles 1971-72 - 1973-74

Year and month Année et mois	Linseed oil Huile de graine de lin	Rapeseed oil Huile de graine de colza	Soybean oil Huile de soya	Linseed meal(2) Tourteau de lin (2)	Rapeseed meal(1) Tourteau de colza (1)	Soybean meal(1) Tourteau de soya (1)
	cents per pound - en cents la livre			dollars per ton - en dollars la tonne		
1971-72						
August - Août	10.61	14.74	16.68	119.40	67.18	104.76
September - Septembre ...	10.11	13.14	15.18	119.80	59.39	99.90
October - Octobre	10.75	13.81	16.17	120.60	59.65	99.52
November - Novembre	10.40	13.49	14.51	119.60	54.26	98.78
December - Décembre	10.51	12.60	13.89	119.80	50.05	101.15
January - Janvier	11.15	11.98	13.06	119.00	51.19	106.38
February - Février	11.40	12.55	13.26	120.80	51.40	106.78
March - Mars	11.97	12.72	13.69	121.00	52.52	115.25
April - Avril	12.36	12.63	13.70	122.40	53.22	118.08
May - Mai	11.65	11.86	12.75	122.60	52.67	119.45
June - Juin	11.93	11.52	12.15	122.20	53.21	118.82
July - Juillet	12.47	10.98	11.40	122.00	58.21	124.95
Yearly average - Moyenne annuelle ..	11.28	12.67	13.87	120.77	55.25	109.48
1972-73						
August - Août	12.90	10.21	11.25	122.40	56.97	124.95
September - Septembre ...	13.47	9.88	10.57	123.20	60.25	134.41
October - Octobre	13.73	9.09	9.89	123.60	62.47	132.20
November - Novembre	13.26	9.38	10.29	124.80	77.73	146.18
December - Décembre	14.70	9.16	10.44	128.00	94.37	203.25
January - Janvier	16.42	9.93	10.79	142.60	97.59	201.25
February - Février	22.01	10.99	15.19	158.40	109.65	249.00
March - Mars	16.70	11.79	14.70	172.40	121.73	232.75
April - Avril	17.45	12.24	15.61	180.80	128.78	244.25
May - Mai	20.43	13.34	17.89	188.60	147.87	337.00
June - Juin	28.92	18.42	19.75	200.80	185.67	417.33
July - Juillet	32.72	16.60	21.45	223.80	201.10	449.33
Yearly average - Moyenne annuelle ..	18.56	11.75	13.98	157.45	112.02	239.32
1973-74						
August - Août	38.92	23.70	37.89	244.60	185.19	418.00
September - Septembre ...	31.43	20.73	25.34	255.80	133.02	215.33
October - Octobre	31.40	22.05	24.91	252.80	117.72	214.12
November - Novembre	39.75	20.46	22.46	235.60	111.53	189.25
December - Décembre	43.04	24.28	26.02	237.40	121.00	218.50
January - Janvier	49.81 ^r	25.13	28.00	x	115.77	211.13
February - Février	54.06 ^r	33.70	38.80	x	116.53	186.75
March - Mars	51.24 ^r	28.20	34.30	x	95.63	173.50
April - Avril	47.06 ^r	30.90	31.10	x	81.50	157.30
May - Mai	49.75	30.90	34.20	x	86.14	142.25
June - Juin	51.72	31.50	35.20	x	83.67	129.45
July - Juillet	56.27	35.70	42.00	x	98.04	144.25
Yearly average - Moyenne annuelle ..	45.37	27.27	31.68		112.14	199.99

(1) Average wholesale prices paid to crushers by processors and manufacturers. - Moyenne des prix de gros payés aux installations de broyage par les conditionneurs et les fabricants.

(2) Average retail prices to farmers. - Moyenne des prix de détail faits aux exploitants agricoles.

TABLE 23. Exports of Canadian Flaxseed(1) 1973-74 and 1972-73

TABLEAU 23. Exportations de graine de lin canadien(1) 1973-74 et 1972-73

Destination	May	June	July	August - July	
	Ma	Juin	Juillet	Août - Juillet	
	1974	1974	1974	1973-74	1972-73 ^F
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg ...	-	-	-	468,259	677,549
Denmark - Danemark	-	-	-	-	81,227
France	-	-	-	161,500	359,371
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	1,181,314	-	-	4,058,992	4,427,070
Italy - Italie	-	-	-	54,000	677,980
Netherlands - Pays-Bas	285,136	813,764	162,709	3,052,955	5,247,426
United Kingdom - Royaume-Uni	-	-	-	1,146,323	1,882,276
Sub-total - Total partiel ..	1,466,450	813,764	162,709	8,942,029	13,352,899
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:					
Greece - Grèce	-	-	-	86,000	29,300
Norway - Norvège	-	-	-	-	157,500
Spain - Espagne	-	-	-	177,098	668,633
Switzerland - Suisse	-	-	-	37,927	426,774
Sub-total - Total partiel ..	-	-	-	301,025	1,282,207
Total	1,466,450	813,764	162,709	9,243,054	14,635,106
Eastern Europe - Europe de l'Est:					
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	46,718	-	-	619,208	240,527
Poland - Pologne	369,000	-	-	737,320	-
Total	415,718	-	-	1,356,528	240,527
Asia - Asie:					
Japan - Japon	190,684	442,471	64,977	4,261,202	4,283,303
Korea, South - Corée du Sud ..	-	-	-	-	163,977
Korea, North - Corée du Nord ..	-	-	-	-	79,600
Total	190,684	442,471	64,977	4,261,202	4,526,880
Oceania - Océanie:					
Australia - Australie	-	-	-	221,790	237,600
New Zealand - Nouvelle Zélande ..	-	-	-	86,609	-
Total	-	-	-	308,399	237,600
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:					
United States(2) - Etats-Unis (2)	48,049	-	-	333,891	-
All countries - Total - Tous les pays	2,120,901	1,256,235	227,686	15,503,074	19,640,113

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

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

TABLE 24. Exports of Canadian Rapeseed(1) 1973-74 and 1972-73

TABEAU 24. Exportations de graine de colza canadien(1) 1973-74 et 1972-73

Destination	May	June	July	August - July	
	Mai	Juin	Juillet	Août - Juillet	
	1974	1974	1974	1973-74	1972-73 ^r
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	-	-	-	26,392	132,702
Denmark - Danemark	-	-	-	-	200,093
France	-	-	-	596,386	1,986,657
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	525,000	-	-	1,165,792	3,127,596
Italy - Italie	-	-	-	655,199	3,587,228
Netherlands - Pays-Bas	-	-	-	2,207,552	2,701,119
United Kingdom - Royaume-Uni	-	-	-	-	134,400
Sub-total - Total partiel	525,000	-	-	4,651,321	11,869,795
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:					
Spain - Espagne	-	-	-	-	46,297
Total	525,000	-	-	4,651,321	11,916,092
Asia - Asie:					
Bangladesh	-	-	-	2,101,277	4,542,197
India - Inde	199,360	-	-	817,600	3,519,853
Japan - Japon	3,170,587	2,024,929	2,124,440	29,226,416	30,803,307
Korea, South - Corée du Sud	-	-	-	509,868	140,755
Taiwan - Taïwan	-	-	-	-	1,167,256
Total	3,369,947	2,024,929	2,124,440	32,655,161	40,173,368
Oceania - Océanie:					
Australia - Australie	-	76,384	62,362	587,911	931,526
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:					
Mexico - Mexique	-	-	-	1,287,776	1,034,550
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays	3,894,947	2,101,313	2,186,802	39,182,169	54,055,536
United States(2) - États-Unis					
(2)	-	-	-	1,000	3,702
All countries - Total - Tous les pays	3,894,947	2,101,313	2,186,802	39,183,169	54,059,238

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

(2) Customs exports. - Chiffres de la douane canadienne.

TABLE 25. Customs Exports of Canadian Soybeans 1973-74 and 1972-73

TABLEAU 25. Exportations dédouanées de graine de soya canadien, 1973-74 et 1972-73

Destination	May	June	July	August - July	
	Mai	Juin	Juillet	Août - Juillet	
	1974	1974	1974	1973-74	1972-73
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg .	-	-	-	73,505	-
France	-	667	168	2,335	-
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	-	4,975	-	25,610	36
Netherlands - Pays-Bas ...	-	-	670	670	10,232
United Kingdom - Royaume-Uni	2,952	149,333	-	714,186	971,814
Sub-total - Total partiel	2,952	154,975	838	816,306	982,082
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:					
Sweden - Suède	6,673	-	-	40,100	24,834
Switzerland - Suisse	-	1,347	-	3,364	3,364
Sub-total - Total partiel	6,673	1,347	-	43,464	28,198
Total	9,625	156,322	838	859,770	1,010,280
Eastern Europe - Europe de l'Est:					
Bulgaria - Bulgarie	-	-	-	-	5,077
Asia - Asie:					
Hong Kong	1,667	1,633	4,084	25,994	-
Japan - Japon	-	1,333	842	174,342	36,043
Total	1,667	2,966	4,926	200,336	36,043
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:					
Jamaica - Jamaïque	-	-	-	150	90
United States - Etats-Unis ..	486	-	-	759	10,070
Total	486	-	-	909	10,160
All countries - Total - Tous les pays	11,778	159,288	5,764	1,061,015	1,061,560

UNITED STATES SITUATION

LA SITUATION AUX ETATS-UNIS

The following information relative to oil-seeds in the United States has been taken from the April 1974 "Fats and Oils Situation" published by the Economic Research Service, United States Department of Agriculture.

Les renseignements suivants sur les graines oléagineuses aux Etats-Unis sont tirés du rapport d'avril 1974 "Fats and Oils Situation" publié par le Service des recherches économiques de ministère de l'agriculture aux Etats-Unis.

Supply and Disposition and Per Capita Disappearance of United States Food Fats and Oils 1971-73
Ressources, emplois et disparition par habitant aux Etats-Unis d'huiles et corps gras pour aliments
1971 à 1973

Item - Article	Year beginning October Année commençant en octobre		
	1971	1972 ^P	1973(1)
	million pounds millions de livres		
Stocks, October 1 - Stocks au 1 ^{er} octobre:			
Butter - Beurre	222	178	94
Lard - Saindoux	77	44	28
Tallow, edible - Suif comestible	63	36	19
Corn oil - Huile de maïs	58	70	57
Cottonseed oil - Huile de graine de coton	94	114	114
Soybean oil - Huile de soya	773	785	516
Palm oil - Huile de palmier	36	93	60
Peanut oil - Huile d'arachide	24	18	18
Safflower oil - Huile de carthame	29	39	31
Sub-total - Total partiel	1,376	1,377	937
Finished products (2) - Produits finis (2)	236	254	206
Food fats and oils - Total - Huiles et corps gras pour aliments .	1,612	1,631	1,143
Imports - Importations:			
Butter - Beurre	2	2	57
Tallow, edible - Suif comestible	-	1	2
Olive oil - Huile d'olive	67	58	65
Palm oil - Huile de palmier	440	363	350
Sesame oil - Huile de graine de sésame	2	2	2
Total	511	426	476
Production:			
Butter - Beurre	1,121	962	825
Lard - Saindoux	1,667	1,302	1,150
Tallow, edible - Suif comestible	523	481	475
Oleo oil and stearine (3) - Huile d'oléo et stéarine (3)	5	8	-
Corn oil - Huile de maïs	499	523	550
Cottonseed oil - Huile de graine de coton	1,308	1,564	1,700
Soybean oil - Huile de soya	7,892	7,501	8,500
Peanut oil - Huile d'arachide	265	273	250
Safflower oil (estimate) - Huile de carthame (estimation)	140	150	150
Sub-total - Total partiel	13,420	12,764	13,600
Oilseeds (oil equivalent of exports) - Graines oléagineuses (équivalent en huile des exportations)	4,556	5,307	6,150
Supply - Total - Ressources	20,099	20,128	21,369

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

Item - Article	Year beginning October		
	Année commençant en octobre		
	1971	1972P	1973(1)
	million pounds		
	millions de livres		
Exports and shipments - Exportations et livraisons:			
Butter - Beurre	124	18	6
Lard - Saïndoux	220	132	100
Tallow, edible - Suif comestible	5	20	25
Oleo oil and stearine - Huile d'oléo et stéarine	5	8	-
Corn oil - Huile de maïs	49	44	35
Cottonseed oil - Huile de graine de coton	453	584	550
Palm oil (re-exports estimate) - Huile de palmier (estimations des re-exportsations)	27	29	15
Peanut oil - Huile d'arachide	71	111	75
Processed food oils (4) - Huiles traitées pour aliments (4)	43	39	50
Safflower oil (estimate) - Huile de carthame (estimation)	40	40	50
Soybean oil - Huile de soya	1,440	1,088	1,200
Sub-total - Total partiel	2,477	2,113	2,106
Oilseed (oil equivalent) - Graines oléagineuses (équivalent en huile):			
Cottonseed - Graine de coton	1	3	25
Soybean - Soya	4,429	5,199	6,000
Peanuts (for crushing abroad) - Arachides (broyés à l'étranger)	71	56	75
Safflower - Carthame	55	49	50
Sub-total - Total partiel	4,556	5,307	6,150
Exports - Total - Exportations	7,033	7,420	8,256
Domestic disappearance - Disparition intérieure:			
Butter - Beurre	1,043	1,030	900
Lard - Saïndoux	1,480	1,186	1,050
Tallow, edible - Suif comestible	546	479	450
Corn oil - Huile de maïs	439	492	525
Cottonseed oil - Huile de graine de coton	834	980	1,100
Soybean oil - Huile de soya	6,439	6,682	7,200
Olive oil - Huile d'olive	67	58	65
Palm oil - Huile de palmier	355	367	350
Peanut oil - Huile d'arachide	200	162	175
Safflower oil (estimate) - Huile de carthame (estimation)	90	118	100
Sesame oil - Huile de sésame	2	2	2
Processed food oils (4) - Huiles traitées pour aliments (4)	- 43	- 39	- 50
Total	11,452	11,517	11,867
Calculated net (5) - Total - Net (5)	11,434	11,566	11,800
Use for food (6) - Total - Utilisation pour aliments (6)	11,145	11,298	11,600

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

Supply and Disposition and Per Capita Disappearance of United States Food Fats and Oils 1971-73
- concluded

Ressources, emplois et disparition par habitant aux Etats-Unis d'huiles et corps gras pour aliments
1971 à 1973 - fin

Item - Article	Year beginning October Année commençant en octobre		
	1971	1972 ^P	1973(1)
	pounds - livres		
Per capita disappearance - Disparition par habitant:			
Butter (fat content) - Beurre (teneur en corps gras)	4.1	4.0	-
Margarine (oil content) - Margarine (teneur en corps gras)	8.9	9.0	-
Lard (direct use) - Saindoux (usage immédiat)	3.7	3.5	-
Baking and frying fats - Corps gras de cuisson et de friture	16.6	16.4	-
Salad and cooking oils - Huiles à salade et à cuisson	16.9	17.6	-
Other edible uses - Autres utilisations comestibles	2.4	2.5	-
Fat content - Total - Teneur en corps gras	52.5	52.8	54.0

- (1) Forecast except October 1 stocks. - Prévisions, sauf pour les stocks au 1^{er} octobre.
- (2) Shortening, margarine (fat content) and salad and cooking oils. - Huile à friture (shortening), huile de margarine, huile à salade et huile de cuisson.
- (3) Represents exports only; production data are not available. - Pour exportations seulement. Les données de production ne sont pas disponibles.
- (4) Includes exports of processed food oils not classified by kind, shortening and other secondary fats. - Comprend les exportations d'huiles traitées pour aliments non classées par type, shortening et autres corps gras secondaires.
- (5) Adjusted to reflect changes in stocks of finished products. - Chiffres ajustés pour tenir compte des modifications des stocks des produits finis.
- (6) Excludes food fats and oils used for non-food purposes, but includes non-food oils (coconut and palm-kernel) used in food. - Ne comprend pas les huiles et les corps gras pour aliments à usage non alimentaires, mais comprend les huiles non alimentaires (noix de coco et palmiste) à usage alimentaire.

SITUATION IN ARGENTINA

The following information relative to the Argentine oilseed situation has been extracted from a report from Mr. R.F. Place, Commercial Officer (Agriculture) Canadian Embassy, Buenos Aires, under date of September 3, 1974 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION EN ARGENTINE

Les renseignements qui suivent concernant la situation des oléagineuses en Argentine sont extraits d'un rapport établi par M. R.F. Place, agent commercial (Agriculture) à l'Ambassade du Canada à Buenos Aires en date du 3 septembre 1974 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Production by Province in Argentina

Production per province en Argentine

	Sunflower seed Graine de tournesol		Soybeans Graine de soya	
	1972-73	1973-74	1972-73	1973-74
	metric tons - tonnes métriques			
Buenos Aires	475,000	577,000	6,285	85,000
Santa Fe	135,000	88,000	190,000	225,000
Córdoba	112,800	136,000	2,637	40,000
Misiones	-	-	40,495	60,700
Corrientes	-	-	7,850	25,000
Chaco	116,000	109,000	-	-
Tucuman	-	-	20,850	46,000
San Luis	20,300	41,000	-	-
Others - Autres	20,900	19,000	3,883	14,300
Total	880,000	970,000	272,000	496,000

	Peanut Arachide	
Santa Fe	1,330	2,250
Córdoba	435,400	286,000
Formosa	940	750
Corrientes	1,860	530
Others - Autres	470	470
Total	440,000	290,000

Area Seeded by Province in Argentina

Superficie ensencée par province en Argentine

	Flaxseed Graine de lin	
	1973-74	1974-75
	hectares	
Buenos Aires	231,400	225,000
Entre Rios	68,600	84,000
Santa Fe	60,000	64,500
Córdoba	51,800	63,200
Others - Autres	2,800	3,300
Total	414,600	440,000

SITUATION IN FRANCE

The following information relative to oilseeds in France has been extracted from a report provided by Mr. J.L. Baron, Commercial Assistant (Agriculture), Canadian Embassy, Paris, under date of September 13, 1974 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION EN FRANCE

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses en France sont extraits d'un rapport établi par M. J.L. Baron, agent commercial à l'Ambassade du Canada à Paris, en date du 13 septembre 1974 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

French Oilseeds Trade January 1 to June 30, 1974

Commerce des graines oléagineuses en France 1^{er} janvier au 30 juin 1974

Item - Détail	Imports - Importations	Exports - Exportations
	metric tons - tonnes métriques	
Peanuts, in shells - Arachides en écaille	5,800	193
Peanuts, shelled - Arachides écalées ..	109,942	353
Copra - Coprah	28,467	-
Palm nuts and kernels - Palmier, noix et palmiste	8,206	-
Soybeans - Soya	298,843	102
Flaxseed - Lin	13,770	4,699
Rapeseed - Colza	13,917	68,465
Sunflower seed - Tournesol	34,062	7,700
Castor oil beans - Huile de ricin	8,817	42
Mustard Seed - Graine de moutarde	11,055	355
Poppy seed - Pavot	17	1
Hempseed - Chênevis	1,160	373
Sesameed - Sésame	314	1
Others - Autres	2,754	817
Total	537,128	83,105

Trade in Oilseed Cake and Meal, January 1 to June 30, 1974

Commerce de tourteaux et farine oléagineux 1^{er} janvier au 30 juin 1974

Item - Détail	Imports - Importations	Exports - Exportations
	metric tons - tonnes métriques	
Peanut - Arachide	112,336	7,230
Flaxseed - Lin	28,906	3,592
Soybean - Soya	754,193	16,031
Cotton seed - Coton	14,134	1,082
Rapeseed - Colza	413	50,665
Sunflower seed - Tournesol	7,154	8,092
Others - Autres	18,631	14,990
Total	934,769	101,683

NORWAY - EXPORTS AND IMPORTS

NORVEGE - EXPORTATIONS ET IMPORTATIONS

The following information relative to oilseeds in Norway is extracted from a report provided by Mr. B.G.R. Barton, Commercial Officer, Canadian Embassy, Oslo, under date of September 10, 1974 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses en Norvège sont extraits d'un rapport fourni par M. B.G.R. Barton, agent commercial à l'Ambassade du Canada à Oslo, en date du 10 septembre 1974, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Imports of Oilseeds into Norway

Importations d'oléagineuses en Norvège

Item - Détail	1971	1972	1973
	metric tons - tonnes métriques		
Oilseeds - Graines oléagineuses:			
Rapeseed - Colza	19,863	12,780	16,167
Flaxseed - Lin	4,528	4,965	19
Soybeans - Soya	216,805	235,183	266,213
Mustard seed - Moutarde	173	232	274
Groundnuts - Arachides	424	128	403
Groundnut kernels - Amandes	2,298	3,253	2,906
Copra - Coprah	21,962	18,764	20,617
Oils - Huiles:			
Rapeseed - Colza	78	94	88
Linseed - Lin	751	644	1,973
Soybeans - Soya	4,958	8,834	6,215
Groundnut - Arachide	4,796	4,343	3,768
Sunflower seed - Tournesol	24	123	128
Coconut - Coco	21	2,136	542

Exports of Oil from Norway

Exportations d'huile de Norvège

Item - Détail	1971	1972	1973
	metric tons - tonnes métriques		
Soybean oil - Huile de soya	3,371	2,351	5,257
Groundnut oil - Huile d'arachide	56	85	46
Coconut oil - Huile de coco	1,021	898	2,473

SITUATION IN THE NETHERLANDS

The following information relative to the oilseeds situation in the Netherlands, has been taken from a report prepared by Mr. F.W. Zechner, Commercial Officer, Canadian Embassy, the Hague, under date of September 9, 1974 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION AUX PAYS-BAS

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses aux Pays-Bas sont extraits d'un rapport établi par M. F.W. Zechner, agent commercial, à l'Ambassade du Canada à La Haye, en date du 9 septembre 1974, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Oilseed Crushings January - June

Extraits de graines oléagineuses janvier - juin

	1973	1974
	metric tons - tonnes métriques	
Copra - Coprah	60,500	57,700
Palm kernel - Palmiste	48,600	53,100
Rapeseed - Colza	43,200	23,100
Soybeans - Soya	646,800	852,700
Flaxseed - Graine de lin	45,600	-
Sunflowerseed - Tournesol	-	10,400
Others - Autres	3,700	9,900
Total	848,400	1,006,900

Dutch Oilseed Imports January - July

Importations hollandaises de graines oléagineuses janvier - juillet

	1973	1974
	metric tons - tonnes métriques	
Copra - Coprah	66,000	64,300
Palm kernel - Palmiste	58,500	65,900
Rapeseed - Colza	28,100	21,000
Soybeans - Soya	807,000	961,800
Flaxseed - Graine de lin	41,000	-
Others - Autres	5,700	12,400
Total	1,006,300	1,125,400

SITUATION IN INDIA

The following information relative to the oilseeds situation in India has been extracted from a recent report from Mr. R.C. Kamo, Commercial Officer, Canadian High Commission, New Delhi, and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION EN INDE

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses en Inde sont extraits d'un récent rapport présenté par M. R.C. Kamo, Agent commercial au Haut Commissariat du Canada et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Area, Yield and Production in India

Superficie, rendement et production de l'Inde

Item - Détail	Area Superficie		Yield Rendement		Production	
	1972-73	1973-74(1)	1972-73	1973-74	1972-73	1973-74(1)
	thousand hectares	thousand hectares	kilos per hectare	kilos per hectare	thousand tons	thousand tons
	milliers d'hectares	milliers d'hectares	kilos par hectare	kilos par hectare	milliers de tonnes	milliers de tonnes
Groundnut (in shell) - Arachide en coque	6,990	6,900	585	840	4,092	5,798
Rapeseed and mustard - Colza et moutarde ...	3,390	3,300	546	576	1,853	1,900
Sesamum - Sésame	2,288	2,358	168	206	385	486
Linseed - Graine de lin	1,740	1,700	252	282	439	470
Castorseed - Graine de ricin	426	528	340	445	145	235
Total	14,834	14,786			6,914	8,889

(1) Estimated - Estimé.

Fifth Plan - Targets of Production and Area of Oilseeds

Cinquième plan - Objectifs de production et superficie des oléagineuses en Inde

Base year 1973-74

Basé sur l'année 1973-74

Crop - Culture	Area	Yield	Production
	Superficie	Rendement	
	million hectares	kilos per hectare	million tons
	millions d'hectares	kilos par hectare	millions de tonnes
Groundnuts -			
Arachide	7.50	800	6.00
Rapeseed and			
mustard - Colza et			
moutarde	3.30	576	1.90
Sesamum - Sésame ...	2.50	208	.52
Linseed - Lin	1.70	276	.47
Castorseed - Graine			
de ricin40	350	.14
Soybeans - Soya10	700	.07
Sunflower -			
Tournesol35	857	.30
Total	15.85		9.40

Target for fifth five-year plan

Objectif du cinquième plan quinquennal

Groundnuts -			
Arachide	8.00	967	7.65
Rapeseed and			
mustard - Colza et			
moutarde	3.50	629	2.20
Sesamum - Sésame ...	2.70	251	.65
Linseed - Lin	1.70	288	.49
Castorseed - Graine			
de ricin50	460	.23
Soybeans - Soya43	930	.40
Sunflower -			
Tournesol93	970	.90
Total	17.76		12.52

OILSEED SITUATION IN THE UNITED KINGDOM

The following information relative to oilseeds in the United Kingdom has been extracted from a report received from Mr. G.D. Cooper, Commercial Officer (Agriculture) for Canada, London, under date of September 6, 1974 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION DES OLÉAGINEUSES AU ROYAUME-UNI

Les renseignements qui suivent relative à la situation des oléagineuses au Royaume-Uni sont extraits d'un rapport établi par M. G.D. Cooper, Agent commercial (Agriculture) pour le Canada à Londres en date du 6 septembre 1974 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

United Kingdom Oilseeds Situation

La situation de graines oléagineuses au Royaume-Uni

Item - Détail	January-March - Janvier-mars	
	1972	1973
	thousand long tons milliers de tonnes fortes	
Imports of oilseeds - Importations d'oléagineuses:		
Flaxseed - Lin	16	16
Soybeans - Soya	217	234
Rapeseed - Colza	2	2
Imports of oils - Importations des huiles:		
Soybeans - Soya	1	13
Rapeseed - Colza	2	2
Sunflower seed - Tournesol	8	6
Imports of other oils (oil equivalent) - Importations d'autres huiles (en huile équivalent):		
Coconut oil - Huile de coco	10	7
Palm oil - Huile de palme	44	47
Linseed oil - Huile de lin	4	5
	January-June - Janvier-juin	
Oilseed crushings - Broyage des graines oléagineuses:		
Soybeans - Soya	384	383
Rapeseed - Colza	57	64
Flaxseed - Lin	30	28
Vegetable oil production - Production d'huile végétale:		
Soybean oil - Huile de soya	66	66
Rapeseed oil - Huile de colza	23	26
Linseed oil - Huile de lin	11	10

OILSEEDS IN THE
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS

The following information relative to oilseed in the U.S.S.R. has been extracted from a report by Mr. R.A. Groundwater, Assistant Commercial Secretary, Canadian Embassy, Moscow, under date of July 10, 1974 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

OLÉAGINEUSES DANS L'UNION DES
REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses en U.R.S.S. sont extraits d'un rapport établi par M. R.A. Groundwater, Secrétaire commercial adjoint à l'Ambassade du Canada, Moscou, en date du 10 juillet 1974, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

USSR: Sunflower seed Area, Yield, Production and Government Purchases

URSS: Superficie ensemencée en tournesol, rendement, production et achats par le gouvernement

Year Année	Area Superficie	Yield Rendement	Production	Total	Government purchases share of production Achats par le gouvernement part de la production
	million hectares millions d'hectares	centner per hectare quintaux par hectare	million tone millions de tonnes		%
1970	4.7	12.8	6,144	4,613	75
1971	4.5	12.6	5,663	4,359	86
1972	4.4	11.4	5,048	3,753	74
1973	4.75	15.5	7,340	5,500	74
1974	4.6	15.6(1)	7,200(2)	5,700(3)	80
1975(4)	-	-	-	5,900	-

- (1) Required yield to meet planned production. - Rendement exigé pour atteindre la production projetée.
 (2) Planned production. - Production projetée.
 (3) Planned purchases. - Achats projetés.
 (4) Target. - Objectif.

Source: National Economy.

USSR Oil Exports by Country

Exportations d'huile de l'URSS par pays

Country - Pays	Sunflower oil Huile de tournesol		Vegetable oil Huile végétale	
	1972	1973	1971	1972
thousand tons - milliers de tonnes				
Algeria - Algérie	41.0	19.3	32.9	41.0
Austria - Autriche	-	-	1.9	0.8
Belgium - Belgique	16.8	16.2	11.5	16.8
Cuba	63.5	48.1	54.5	63.5
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	27.8	27.6	28.4	27.8
Egypt - Egypte	-	-	30.2	-
France	21.2	22.6	-	-
Germany, East - Allemagne de l'Est	47.5	43.1	69.8	72.0
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	82.8	79.9	89.7	82.8
Iran	10.0	10.3	7.4	10.0
Ireland - Irlande	-	-	12.6	10.7
Morocco - Maroc	20.2	22.8	4.2	20.2
Netherlands - Pays-Bas	10.7	6.8	-	-
Poland - Pologne	22.0	25.7	11.8	22.0
United Kingdom - Royaume-Uni	18.1	14.0	14.0	18.1
Others - Autres	12.8	5.6	39.4	37.7
Total	394.4	342.0	408.3	423.4

USSR Imports

Importations de l'URSS

Item - Détail	1969	1970	1971	1972	1973
thousand tons - milliers de tonnes					
Oilseeds - Graines oléagineuses:					
Peanut - Arachide	29.0	26.8	28.0	28.9	21.0
Flax - Lin	10.1	4.3	1.5	7.4	6.8
Copra - Coprah	4.0	1.0	3.0	35.3	27.8
Sesame - Sésame	12.1	8.7	8.9	6.4	5.0
Palm - Palmier	2.8	2.4	4.0	4.1	2.0
Vegetable oil - Huile végétale:					
Cocoa - Cacao	14.7	23.2	24.3	13.2	3.0
Flaxseed - Lin	-	-	30.4	30.2	35.5
Olive	6.9	8.5	9.0	7.0	3.7

ROTTERDAM LINOIL STOCKS

The following information relative to bonded stocks of linseed oil in storage, Rotterdam, has been supplied by Mr. J. McAnsh, Executive Director of the Rapeseed Association of Canada.

STOCKS D'HUILE DE LIN A ROTTERDAM

Les renseignements suivants sur les stocks d'huile de lin entreposés en douane, à Rotterdam, ont été fournis par M. J. McAnsh, directeur exécutif de l'Association des producteurs de graine de colza au Canada.

Rotterdam Linoil Stocks, June 1 - July 27, 1974 with Comparisons

Stocks d'huile de lin à Rotterdam, du 1^{er} juin - 27 juillet 1974
et chiffres comparatifs

Week ending		1973	1974	1973	1974
Semaine finissant le					
		metric tons		thousand pounds	
		tonnes métriques		milliers de livres	
June - Juin	1	38,274	17,179	84,379	37,873
	8	34,879	15,757	76,894	34,738
	15	33,093	16,761	72,957	36,951
	22	38,303	16,942	84,443	24,123
	29	34,604	14,310	76,288	31,548
July - Juillet	6	30,900	16,158	68,122	35,622
	13	28,156	13,155	62,073	29,002
	20	25,579	9,714	56,391	21,415
	27	24,627		54,293	

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010740816