

DOES NOT CIRCULATE

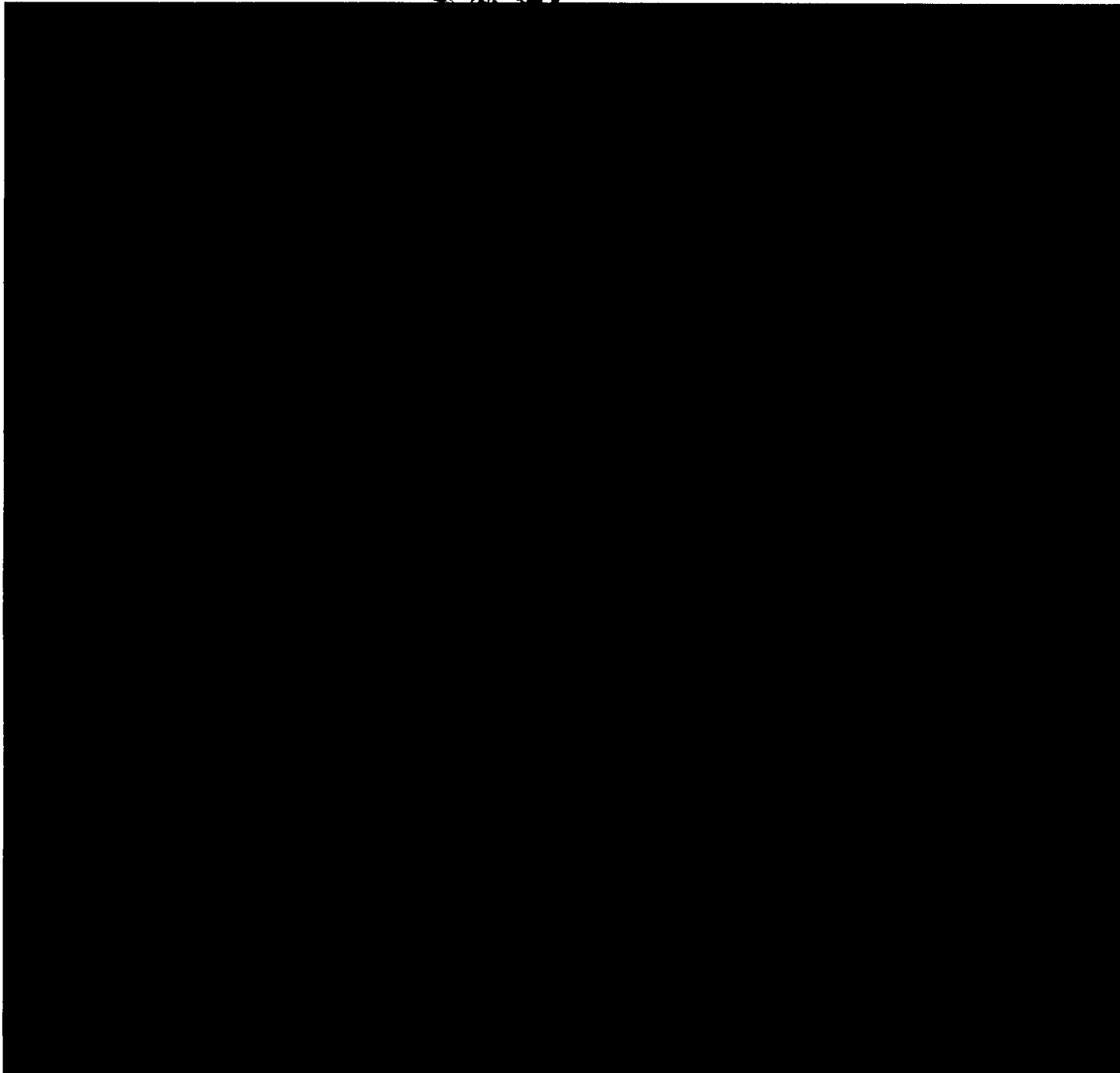
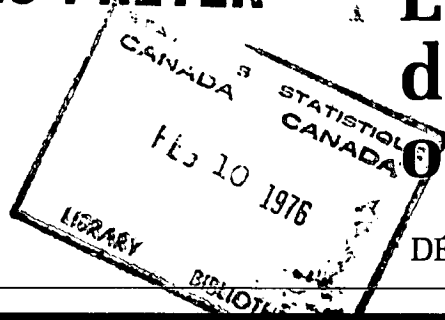
**Oilseeds
review**

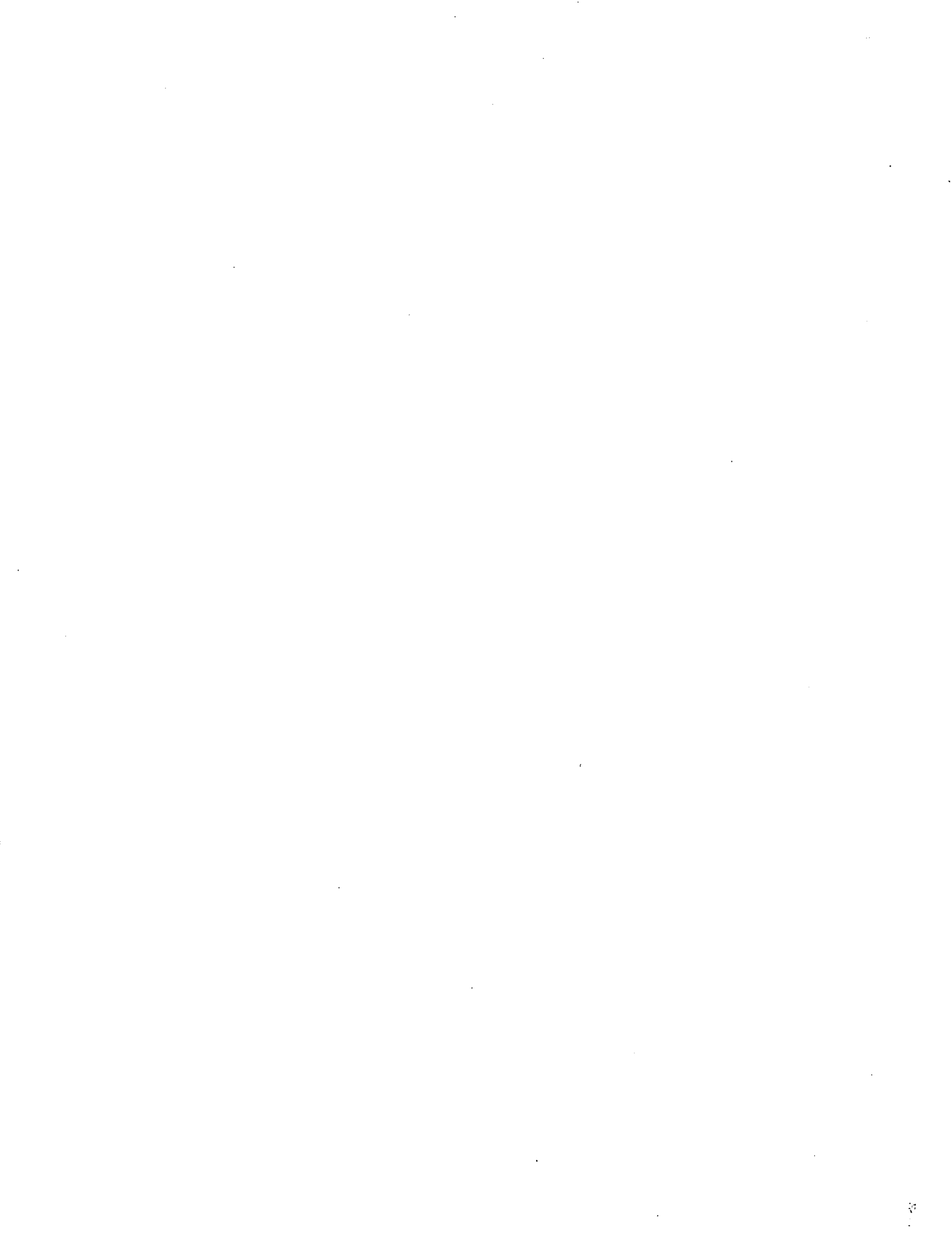
NE PAS PRÊTER

**La revue
des graines
oléagineuses**

DECEMBER 1975

DÉCEMBRE 1975





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

OILSEEDS REVIEW

LA REVUE DES GRAINES OLÉAGINEUSES

DECEMBER - 1975 - DÉCEMBRE

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

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

February - 1976 - Février
5-3102-506

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

Vol. 6—No. 2

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

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
Summary	5
<u>World Situation</u>	
Table	
1. World Production of Flaxseed and Rapeseed	7
2. Soybeans, Acreage and Production	8
<u>Situation in Canada</u>	
3. General Quotas	9
4. Summary of Weekly Stocks and Movement of Flaxseed	10
5. Summary of Weekly Stocks and Movement of Rapeseed	10
6. Farmers' Marketings	12
7. Marketings of Ontario Soybeans ..	13
8. Visible Supply of Soybeans	13
9. Visible Supply of Flaxseed and Rapeseed	14
10. Grading of Flaxseed and Rapeseed ..	15
11. Lake Shipments of Flaxseed and Rapeseed	16
12. Rail Shipments from Thunder Bay ..	16
13. Crushings of Vegetable Oilseeds and Production of Oil and Oil Meal	17
14. Month-end Stocks in Crushing Plants of Oil and Meal	17
15. Flaxseed Selected Statistics ...	18
16. Rapeseed Selected Statistics ...	19
17. Soybeans Selected Statistics ...	20
18. Exports of Canadian Flaxseed ...	21
19. Exports of Canadian Rapeseed ...	22
20. Customs Exports of Canadian Soybeans	23
Australia	24
Argentina	27
France	28
Netherlands	30
Sweden	31
Peru	32
Finland	33
E.E.C.	34
Italy	35
Rotterdam Linoil Stocks	38

TABLE DES MATIERES

	Page
Sommaire	5
<u>La situation mondiale</u>	
Tableau	
1. Production mondiale des graines de lin et de colza	7
2. Tournesol, superficie et production mondiale	8
<u>La situation au Canada</u>	
3. Contingentements généraux	9
4. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de lin	10
5. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de colza	10
6. Ventes par les cultivateurs	12
7. Ventes de soya de l'Ontario	13
8. Approvisionnement visibles de soya ..	13
9. Approvisionnement visibles de graines de lin et de colza	14
10. Classement des graines de lin et de colza inspectées	15
11. Expéditions par les Grands Lacs de graines de lin et de colza	16
12. Expéditions par chemin de fer à partir de Thunder Bay	16
13. Résidu de graines oléagineuses d'origine végétale et production d'huile et de tourteaux	17
14. Stocks à la fin du mois dans les installations de broyage d'huile et de tourteaux	17
15. Graines de lin - certaines statistiques	18
16. Graines de colza - certaines statistiques	19
17. Graines de soya - certaines statistiques	20
18. Exportations de graine de lin canadien ..	21
19. Exportations de graine de colza canadien	22
20. Exportations dédouanées de soya canadien	23
Australie	24
Argentine	27
France	28
Pays-Bas	30
Suède	31
Pérou	32
Finlande	33
C.E.E.	34
Italie	35
Stocks d'huile de lin à Rotterdam	38

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

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

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

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

SUMMARY

World Situation(1) - Indications are that the world supply of vegetable oils and oil meals are plentiful relative to the demand. Estimates show that this build-up in stocks will continue through 1975-76.

For meal, the latest estimates place 1976 world production at 75 million tons. This is over 8 million tons above the estimate for 1975. Meal disappearance in 1976 is estimated at 68.7 million, up 4.7 million tons from 1975. However, the disappearance increase is still considerably less than the production increase. This can be expected to have continuing downward pressure on prices in 1976.

Eastern Europe - Production of oilseeds in 1975 is estimated to be up about 380,000 tons, or 14% over 1974, with Polish rapeseed and Bulgarian sunflowerseed each accounting for about 1/3 of the increase. Sunflowerseed contributed 2/3 of the total oilseed increase despite unchanged output by the leading producer, Romania.

People's Republic of China - Rapeseed attained record levels in 1975. There is no positive statement as to the actual amount of the harvest.

Ideal harvest weather in Northeast China aided harvesting of soybeans, but yields may have been down due to the long period of dry weather prior to the harvest.

Argentina - Harvest yields of oilseeds in 1975 were reduced by heavy rains. Output of oilseeds fell about 10% below the 1974 level.

The first estimate of area seeded to sunflowerseed for the 1975-76 crop year is 1,355,000 hectares, an increase of 13.3% over last year.

An early forecast for 1975-76 flaxseed production is 393,000 tons, a 3% increase over 1974-75.

Brazil - In 1975, there was a strong expansion in soybeans in response to favourable 1974 prices. Production was estimated at 9.6 million tons, about 30% above the 1974 record high.

SOMMAIRE

Situation mondiale(1) - Il y a lieu de croire que la production mondiale d'huiles végétales et de tourteaux fait plus que satisfaire la demande. Les estimations indiquent que l'accumulation des stocks se poursuivra au cours de 1975-76.

Pour les tourteaux, les dernières prévisions de la production mondiale de 1976 se situent à 75 millions de tonnes, en hausse de 8 millions sur l'estimation pour 1975. La consommation de tourteaux est estimée à 68.7 millions de tonnes en 1976, soit 4.7 millions de plus qu'en 1975. Toutefois, la croissance de la consommation est encore de beaucoup inférieure à l'augmentation de la production, phénomène qui pourrait exercer une influence à la baisse sur les prix en 1976.

Europe de l'Est - La production des graines oléagineuses en 1975 s'élèverait à environ 380,000 tonnes, soit 14% de plus qu'en 1974; le colza de la Pologne et les graines de tournesol de la Bulgarie représenteraient environ 1/3 de cette augmentation. La graine de tournesol est intervenue pour 2/3 de l'augmentation totale des graines oléagineuses malgré la production stable du premier producteur, la Roumanie.

République populaire de Chine - Le colza a atteint des niveaux records au cours de l'année 1975. On n'a pas annoncé formellement les quantités précises de la récolte.

Des conditions météorologiques idéales ont favorisé la récolte de soya, mais une longue période de sécheresse avant la récolte a pu en diminuer le rendement.

Argentine - En 1975, des pluies torrentielles ont diminué les rendements des graines oléagineuses. La production des graines oléagineuses a baissé d'environ 10% comparativement à celle de l'année précédente.

La première estimation de la superficie ensemencée de graine de tournesol pour la campagne de 1975-76 est de 1,355,000 hectares, soit 13.3% de plus que l'année précédente.

Selon les prévisions, la production de lin pour 1975-76 serait de 393,000 tonnes, en hausse de 3% par rapport à 1974-75.

Brésil - L'année 1975 a vu une forte expansion de soya suite aux prix favorables en 1974. La production est estimée à 9.6 millions de tonnes, soit une augmentation d'environ 30% sur le record de 1974.

West Asia - Plans for expansion of livestock and poultry operations in Iraq, Iran, Syria and some Arabian Peninsula countries are expected to cause a strong growth in imports of coarse grains and oil cake.

E.E.C. - Total production of rapeseed in the E.E.C. for the marketing year 1975-76 is expected to be between 929,000 tons and 999,000 metric tons, a significant decrease over 1974-75 total production of 1,143,760 tons.

The production of sunflowerseed in 1975-76 is expected to be up about 60% over 1974-75 for a total production of 182,000 tons.

Australia - Total land sown to oilseeds is expected to decline to 359,164 hectares in 1975-76 compared to 421,900 hectares in 1974-75.

Production is expected to be 307,615 tonnes for 1975-76 down 6.2% from the 1974-75 level of 327,998 tonnes. About 35% of this production will be sunflower and 24% will be soybeans.

(1) Summary in part from:

- World Agricultural Situation, December 1975, Economic Research Service, U.S.D.A.
- World Agricultural Production and Trade Statistical Report, November 1975, Foreign Agricultural Service, U.S.D.A. and, reports from the Commercial Officers, Canadian Embassies in the respective countries.

Asie occidentale - Les plans d'expansion de l'élevage du bétail et de la volaille en Iraq, Iran, Syrie et dans certains pays de la péninsule arabe devraient se traduire par une forte augmentation des importations des céréales secondaires et de tourteau oléagineux.

C.E.E. - On prévoit que la production totale de colza par la C.E.E. pour l'année commerciale 1975-76 se situera entre 929,000 tonnes et 999,000 tonnes métriques, soit une baisse appréciable par rapport à la production totale de 1974-75 (1,143,760 tonnes).

La production de graine de tournesol en 1975-76 devrait progresser d'environ 60% comparativement à 1974-75 pour atteindre 182,000 tonnes.

Australie - La superficie totale consacrée aux graines oléagineuses en 1975-76 pourrait baisser jusqu'à 359,164 hectares comparativement à 421,900 hectares en 1974-75.

La production de 1975-76 est estimée à 307,615 tonnes, en baisse de 6.2% sur celle de 1974-75 (327,998 tonnes). Le tournesol représentera environ 35% de cette production et le soya 24%.

(1) Renseignements tirés de:

- World Agricultural Situation, décembre 1975, Service des recherches économiques, ministère de l'Agriculture des Etats-Unis.
- World Agricultural Production and Trade Statistical Report, novembre 1975, Service de l'agriculture étrangère, ministère de l'Agriculture des Etats-Unis, et des rapports des agents commerciaux des ambassades canadiennes dans les pays en question.

WORLD PRODUCTION

LA PRODUCTION MONDIALE

The following account of the world flaxseed and rapeseed production has been taken from the November and December 1975 World Agricultural Production and Trade, Foreign Agricultural Service, United States Department of Agriculture.

Le compte rendu suivant sur la production mondiale de graines de lin et de colza est tiré des rapports de novembre et décembre 1975 "World Agricultural Production and Trade" service de l'Agriculture à l'étranger du ministère de l'Agriculture des Etats-Unis.

TABLE 1. World Production of Flaxseed and Rapeseed 1973-75(1)

TABLEAU 1. Production mondiale des graines de lin et de colza 1973 à 1975(1)

Continent	Flaxseed			Rapeseed(1)		
	Graine de lin			Graine de colza(1)		
	1973	1974	1975 ^P	1973	1974	1975 ^P
thousand bushels - milliers de boisseaux						
North and South America - Amériques du Nord et du Sud	49,171	44,566	48,738	55,027	53,043	74,339
Europe:						
EEC - CEE	1,102	1,378	1,339	47,840	54,144	41,711
Western Europe - Europe de l'Ouest	39	39	39	17,152	17,108	15,609
Eastern Europe - Europe de l'Est	5,275	4,842	4,724	42,284	42,372	49,736
Total Europe	6,417	6,260	6,102	107,276	113,625	107,055
USSR (Russia) Europe and Asia - URSS (Russie) Europe et Asie	16,023	20,471	15,944	529	529	529
Africa - Afrique	3,819	4,055	3,071	265	265	265
Asia - Asie	17,912	19,645	22,755	144,489	141,668	169,666
Oceania - Océanie	1,024	1,732	2,008	1,102	485	397
World - Total - Tous les pays	94,366	96,728	98,617	308,688	309,614	352,251
thousand metric tons - milliers de tonnes métriques						
North and South America - Amériques du Nord et du Sud	1,249	1,132	1,238	1,248	1,203	1,686
Europe:						
EEC - CEE	28	35	34	1,085	1,228	946
Western Europe - Europe de l'Ouest	1	1	1	389	388	354
Eastern Europe - Europe de l'Est	134	123	120	959	961	1,128
Total Europe	163	159	155	2,433	2,577	2,428
USSR (Russia) Europe and Asia - URSS (Russie) Europe et Asie	407	520	405	12	12	12
Africa - Afrique	97	103	78	6	6	6
Asia - Asie	455	499	578	3,277	3,213	3,848
Oceania - Océanie	26	44	51	25	11	9
World - Total - Tous les pays	2,397	2,457	2,505	7,001	7,022	7,989

(1) Includes mustard seed in areas where rapeseed and mustard seed are not separately reported. Harvest of rapeseed occurs generally in the first half of the calendar year in all major producing countries except Canada. - Il comprend la graine de moutarde aux environs où la graine de colza et la graine de moutarde ne se sont pas séparées. En général, la moisson de graine de colza a lieu au premier semestre de l'année civile aux tous les pays principaux productifs, sauf le Canada.

TABLE 2. Soybeans, Acreage and Production in Specified Countries and the World Annual 1973-75(1)
 TABLEAU 2. Tournesol, superficie et production mondiale et dans les pays spécifiés années 1973-75(1)

Country - Pays	Acreage(2) Superficie(2)			Production		
	1973	1974	1975 ^P	1973	1974	1975 ^P
	thousand acres milliers d'acres			thousand metric tons milliers de tonnes métriques		
North America - Amérique du Nord:						
Canada	470	445	390	397	300	329
Mexico - Mexique	756	630	630	510	420	540
United States(3) - Etats-Unis(3)	55,796	52,460	53,533	42,108	33,569	40,110
(bushels - '000 - boisseaux)				1,547,165	1,233,425	1,473,782
South America - Amérique du Sud:						
Argentina - Argentine	395	838	834	272	496	485
Brazil - Brésil	7,831	11,836	14,352	5,000	7,500	9,600
Bolivia - Bolivie	5	14	14	3	8	10
Chile - Chili	2	2	4	1	1	2
Colombia - Colombie	133	141	166	97	114	130
Paraguay	228	297	347	122	185	215
Peru - Pérou	2	6	8	3	5	8
Europe:						
France ^p	--	4	3	--	4	5
Spain - Espagne	32	44	62	13	28	40
Bulgaria - Bulgarie	47	62	77	16	28	30
Hungary - Hongrie	--	37	75	--	14	60
Romania - Roumanie	452	590	595	244	298	300
Yugoslavia - Yougoslavie	23	21	42	13	14	25
U.S.S.R. - U.R.S.S.	2,071	2,046	2,004	423	360	400
Africa - Afrique:						
Ethiopia - Ethiopie	25	25	25	6	6	6
Nigeria - Nigéria	--	--	--	1	1	1
Tanzania - Tanzanie	12	12	12	4	4	4
South Africa - Afrique du Sud	22	32	30	5	21	23
Uganda - Ouganda	12	12	12	3	3	3
Zaire - Zaïre	5	5	5	2	1	1
Asia - Asie:						
Burma - Birmanie	52	52	52	15	15	15
Turkey - Turquie	12	15	15	7	6	6
China, People's Republic of - Républi- que populaire de Chine	19,800	20,015	20,015	6,700	7,000	7,200
China, Republic of (Taiwan) - Républi- que de Chine (Taiwan)	90	110	120	61	67	75
Khmer	10	10	10	4	4	4
Indonesia - Indonésie	1,853	1,856	1,860	507	564	575
Japan - Japon	218	229	247	118	133	140
India - Inde	86	99	100	25	30	35
Iran	35	54	175	22	36	90
Korea, North - Corée du Nord	1,000	1,000	1,000	235	235	235
Korea, Republic of - République de Corée	770	707	765	246	319	342
Philippines	4	7	7	2	2	2
Thailand - Thaïlande	231	251	272	100	115	135
Vietnam, North - Vietnam du Nord	69	69	69	9	9	9
Vietnam, South - Vietnam du Sud	20	20	20	9	9	9
Oceania - Océanie:						
Australia - Australie	69	117	131	38	62	74
Estimated World - Total - Mondial estimé	97,738	94,266	97,960	57,341	51,976	61,273

(1) Years shown refer to years of harvest in the Northern Hemisphere. Harvests of Northern Hemisphere countries are combined with those of the Southern Hemisphere which immediately follows. - Les années indiquées correspondent aux années de la moisson de l'hémisphère sud qui suivent immédiatement.

(2) Figures refer to harvested area. - Les données concernant la superficie moissonnée. (3) Acreage harvested for beans. - Superficie moissonnée pour soya. Source: October 1975, World Agricultural Production and Trade, U.S.D.A. - Octobre 1975, La production et l'industrie mondiale agricole, D.A.E.-U.

SITUATION IN CANADA - LA SITUATION AU CANADA

TABLE 3. General Quotas 1974-75 as at Monday, December 1, 1975

TABLEAU 3. Contingentements généraux pour 1974-75 au lundi 1^{er} décembre 1975

	bushels per acre boisseaux par acre			Number of blocks Nombre des rames de wagons
	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	
Canada Western Red Spring - Ouest canadien rouge de printemps: No. 3 C.W.R.S. and higher - N ^o 3 rouge de printemps et de catégorie supérieure	5	5	10(1)	all - tous
Utility Wheat - Blé utilité	10			all - tous
Alberta Red Winter - Blé roux d'hiver d'Alberta	5	5		all - tous
Soft White Springs - Blé blanc de printemps, tendre	5	5		all - tous
Durum - Dur	5	5		all - tous
Oats - Avoine	10	10		all - tous
Barley - Orge	5	15		all - tous
Rye - Seigle	10			all - tous
Flaxseed - Graine de lin	10			all - tous
Rapeseed - Graine de colza	10			all - tous
Domestic feed grains - Provençes canadiennes: Wheat (No. 3 CWRS or lower) - Blé (N ^o 3 rouge de printemps ou de catégorie inférieure) ...	open - libre			all - tous
Oats (No. 1 Feed oats or lower) - Orge (N ^o 1 fourragère ou de catégorie inférieure)	open - libre			all - tous
Barley (No. 1 Feed barley or lower) - Orge (N ^o 1 fourragère ou de catégorie inférieure)	open - libre			all - tous
Rye to distillers - Seigle aux distilleries	30			all - tous
Flaxseed to crushers - Graine de lin aux conditionneurs	20			all - tous
Rapeseed to crushers - Graine de colza aux conditionneurs	25			all - tous
Contract - Glenlea - Contrat	3	7	10	all - tous
Selected Soft White Springs - Certaines catégories de blé blanc du printemps à grain tendre	Rail - 1 carlot (40 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagnnée (40 acres contingentées) Truck - 50 bushels per assigned acre - Camion - 50 boisseaux par acre contingentée			all - tous
Selected oats (extra No. 1 feed or higher) - Certaines catégories d'avoine (fourragères, N ^o 1, extra, ou de catégorie supérieure)	Rail - 1 carlot (60 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagnnée (60 acres contingentées) Truck - 50 bushels per assigned acre - Camion - 50 boisseaux par acre contingentée			all - tous
Selected Barley (Two Row and Six Row) - Certaines catégories d'orge (deux rangs et six rangs)	Rail - 2 carlots (50 assigned acres) - Chemin de fer - 2 wagnnée (50 acres contingentées)			all - tous

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

TABLE 4. Summary of Weekly Stocks and Movements of Flaxseed, September 3 - November 19, 1975

TABLEAU 4. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaire des graines de lin du 3 septembre - 19 novembre 1975

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	September - Septembre 3	0.4	0.4	0.1	3.3
2	10	0.3	0.3	0.1	3.4
3	17	0.6	0.6	0.3	3.7
4	24	0.3	0.3	0.2	3.8
5	October - Octobre 1	0.7	0.7	0.2	4.3
6	8	1.1	1.0	0.3	5.0
7	15	0.9	0.9	0.1	5.8
8	22	0.7	0.6	0.3	6.2
9	29	0.4	0.3	0.2	6.3
10	November - Novembre 5	0.2	0.2	0.2	6.0
11	12	0.5	0.5	0.2	6.3
12	19	0.3	0.3	0.2	6.4

TABLE 5. Summary of Weekly Stocks and Movement of Rapeseed, September 3 - November 19, 1975

TABLEAU 5. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de colza du 3 septembre - 19 novembre 1975

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	September - Septembre 3	2.0	1.0	1.0	6.8
2	10	2.6	2.5	0.8	8.0
3	17	4.7	4.6	0.7	11.9
4	24	5.9	5.0	0.5	16.5
5	October - Octobre 1	3.6	3.5	0.7	19.3
6	8	2.4	2.0	0.8	20.5
7	15	1.4	1.1	0.8	20.9
8	22	0.8	0.7	0.9	20.9
9	29	0.4	0.4	0.7	20.8
10	November - Novembre 5	0.9	0.3	0.4	20.4
11	12	1.1	0.6	0.6	20.4
12	19	0.7	0.4	0.3	20.5

TABLE 4. Summary of Weekly Stocks and Movements of Flaxseed, September 3 - November 19, 1975

TABLEAU 4. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaire des graines de lin du 3 septembre - 19 novembre 1975

Pacific Coast Côte du Pacifique			Thunder Bay			Total overseas clearances	No.
Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	Stocks	Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	Stocks	Total des ventes outre-mer	
million bushels - millions de boisseaux							
0.05	0.07	0.7	0.08	0.1	1.5	0.2	1
0.04	-	0.8	0.1	0.2	1.4	0.08	2
0.02	1.0	0.8	0.2	0.2	1.5	0.2	3
0.03	-	0.8	0.2	0.1	1.6	0.1	4
0.09	0.4	0.5	0.1	-	1.7	0.4	5
0.02	-	0.5	0.2	-	1.9	-	6
0.03	-	0.5	0.2	-	2.1	-	7
0.02	-	0.5	0.3	-	2.3	-	8
0.03	0.2	0.4	0.1	-	2.5	0.2	9
0.02	0.08	0.3	0.2	-	2.6	0.08	10
0.02	-	0.4	0.2	0.4	2.4	0.4	11
0.03	-	0.4	0.2	0.05	2.5	-	12

TABLE 5. Summary of Weekly Stocks and Movement of Rapeseed, September 3 - November 19, 1975

TABLEAU 5. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaire des graines de colza du 3 septembre - 19 novembre 1975

Pacific Coast Côte du Pacifique			Thunder Bay			Total overseas clearances	No.
Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	Stocks	Receipts Réceptions	Shipments Expéditions	Stocks	Total des ventes outre-mer	
million bushels - millions de boisseaux							
0.5	0.8	3.4	0.02	0.02	1.0	0.8	1
0.5	-	3.9	0.03	-	1.0	-	2
0.3	1.0	3.3	0.05	-	1.1	1.0	3
0.5	0.09	3.7	0.09	-	1.2	0.08	4
0.8	0.9	3.6	0.08	-	1.2	0.9	5
0.5	0.5	3.6	0.06	-	1.3	0.5	6
0.3	-	3.9	0.1	-	1.4	-	7
0.4	0.8	3.6	0.1	-	1.5	0.8	8
0.5	1.0	2.8	0.06	0.8	0.8	1.6	9
0.7	1.5	2.2	0.02	-	0.8	1.7	10
0.3	-	2.2	0.04	-	0.8	-	11
0.4	0.2	2.3	0.04	0.1	0.8	0.3	12

TABLE 6. Farmers' Marketings(1) of Flaxseed and Rapeseed in the Prairie Provinces 1975-76

TABLERAU 6. Ventés(1) de graines de lin et de colza par les cultivateurs des provinces des Prairies pour la campagne agricole 1975-76 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 - Août	1 - 13, 1975	2	-	-	2
	20	8	41	-	49
	27	6	8	9	24
September - Septembre	3	171	210	33	415
	10	206	55	4	265
	17	230	82	124	436
	24	175	118	26	319
October - Octobre	1	441	198	75	713
	8	606	228	197	1,030
	15	105	235	203	543
	22	410	195	60	664
	29	84	218	39	341
November - Novembre	5	34	147	51	232
	12	288	134	35	457
	19	144	155	27	326
Total		2,909	2,023	883	5,814
Similar period - 1974-75 ^r - Même période		3,033	1,625	1,139	5,797
10-year average similar period - 1964-65 - 1973-74 - Moyenne décennale même période		3,726	2,330	1,289	7,345
		Rapeseed - Graine de colza			
		thousand bushels milliers de boisseaux			
August - Août	1 - 13, 1975	28	33	-	61
	20	90	200	6	297
	27	16	37	153	205
September - Septembre	3	427	770	837	2,033
	10	653	893	1,075	2,622
	17	700	1,516	2,470	4,686
	24	734	2,431	2,718	5,883
October - Octobre	1	972	1,481	1,193	3,646
	8	557	765	997	2,319
	15	-	655	606	1,261
	22	-	431	277	708
	29	22	175	210	406
November - Novembre	5	194	550	163	907
	12	150	362	596	1,108
	19	88	332	257	677
Total		4,630	10,631	11,558	26,818
Similar period - 1974-75 ^r - Même période		3,354	8,833	7,937	20,123
10-year average similar period - 1964-65 - 1973-74 - Moyenne décennale même période		1,342	5,351	4,633	11,326

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

(2) Includes marketings at unlicensed elevators. - Y compris les ventes dans les élévateurs non autorisés.

TABLE 7. Marketings of Ontario Soybeans(1) 1975-76 with Comparisons

TABLEAU 7. Ventes de soya de l'Ontario(1) 1975-76 et chiffres comparatifs

Month - Mois	10-year average	1974-75	1975-76
	Moyenne décennale 1964-65 - 1973-74		
bushels - boisseaux			
August - Août	84,323	587,190	815,355
September - Septembre	126,493	403,896	437,982
October - Octobre	2,541,888	2,030,794	1,695,569
November - Novembre	1,580,929	880,982	
December - Décembre	750,897	337,497	
January - Janvier	899,102	600,779	
February - Février	606,704	196,839	
March - Mars	471,368	400,494	
April - Avril	513,727	545,525	
May - Mai	387,988	643,044	
June - Juin	530,561	946,547	
July - Juillet	293,043	1,281,811	
Total	8,787,023	8,855,398	

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

TABLE 8. Visible Supply of Canadian and United States Soybeans at Eastern Elevators, November 19, 1975 with Comparisons

TABLEAU 8. Approvisionnement visibles de soya du Canada et des Etats-Unis dans les élévateurs de l'Est le 19 novembre 1975 et chiffres comparatifs

Position - Lieu	1973	1974	1975
thousand bushels - milliers de boisseaux			
Canadian - Canadien:			
Sarnia	1,069	979	955
Toronto	766	1,097	1,108
Montréal	114	-	-
Port Colborne	246	-	23
Sub-total - Total partiel	2,195	2,076	2,086
United States - Etats-Unis:			
Montréal	-	356	40
Sorel	786	18	53
Trois-Rivières	206	271	-
Québec	-	490	-
Baie Comeau	483	1,079	1,109
Port Cartier	-	34	475
Sub-total - Total partiel	1,475	2,248	1,677
Total	3,670	4,324	3,763

TABLE 9. Visible Supply of Canadian Flaxseed and Rapeseed, November 19, 1975 with Comparisons
 TABLEAU 9. Approvisionnement visibles de graines de lin et de colza au Canada 19 novembre 1975
 et chiffres comparatifs

Position Lieu	1973	1974	1975
	thousand bushels milliers de boisseaux		
Flaxseed - Graine de lin:			
Primary elevators - Elévateurs primaires:			
Manitoba	2,140	2,135	2,223
Saskatchewan	3,119	2,342	2,867
Alberta	1,225	1,427	1,317
Sub-total - Total partiel	6,484	5,904	6,407
Process elevators - Elévateurs de conditionnement	10	7	8
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	204		
Moose Jaw		31	21
Saskatoon		13	29
Edmonton		5	5
Calgary		20	12
Lethbridge		22	45
Vancouver	349	341	381
Thunder Bay	1,762	2,386	2,527
In transit rail - En transit (sur rail):			
Western division - Division de l'Ouest	625	325	409
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports de la Baie, des lacs intérieurs et du haut Saint-Laurent ...	-	-	70
Lower St. Lawrence and Maritime ports - Ports du bas Saint-Laurent et des Maritimes	155	30	-
Total	9,589	9,084	9,914
Rapeseed - Graine de colza:			
Primary elevators - Elévateurs primaires:			
Manitoba	1,053	1,796	3,470
Saskatchewan	4,678	6,827	8,515
Alberta	4,370	6,269	8,571
Sub-total - Total partiel	10,101	14,892	20,556
Process elevators - Elévateurs de conditionnement	867	542	1,106
Interior terminals - Terminus de l'intérieur	940		
Moose Jaw		10	8
Saskatoon		971	1,740
Edmonton		113	870
Calgary		69	714
Lethbridge			135
Vancouver	2,009	2,781	2,318
Prince Rupert	408	-	481
Thunder Bay	2,967	2,677	800
In transit rail - En transit (sur rail):			
Western division - Division de l'Ouest	1,137	1,692	658
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports de la Baie, des lacs intérieurs et du haut Saint-Laurent ...	-	-	3
Total	18,429	23,747	29,389

TABLE 10. Grading of Flaxseed and Rapeseed Inspected(1) August-October 1975-76 with Comparisons

TABLEAU 10. Classement des graines de lin et de colza inspectées(1) août-octobre 1975-76 et chiffres comparatifs

Grain and grade Grain et classe	Crop year Campagne agricole		August - October Août - Octobre			
	Average Moyenne 1969-70 1973-74	1974-75	1974-75		1975-76	
	%		cars wagons	%	cars wagons	%
Flaxseed - Graine de lin:						
1 C.W. - 1 O.c.	90.7	83.1	1,474	93.9	1,207	89.1
2 C.W. - 2 O.c.	1.9	6.2	18	1.1	77	5.7
3 C.W. - 3 O.c.	0.8	1.6	8	0.5	20	1.5
4 C.W. - 4 O.c.	0.2	0.2	1	0.1	3	0.2
Tough(2,3) - Gourd(2,3) ..	5.3	8.6	64	4.1	36	2.7
Damp(2,4) - Humide(2,4) ..	0.5	0.1	1	0.1	-	-
Rejected(2) - Rejeté(2) ..	0.4	0.1	3	0.2	7	0.5
Others - Autres	0.2	0.2	1	0.1	5	0.4
Flaxseed - Total - Graine de lin						
	100.0	100.0	1,570	100.0	1,355	100.0
Bushel equivalent (approx- imately) - Equivalent en boisseaux (approximatif) .			3,368,000		3,484,000	
Rapeseed - Graine de colza:						
1 Canada	95.1	91.8	2,854	92.1	3,466	91.9
2 Canada	1.7	4.9	130	4.2	129	3.4
3 Canada	0.7	1.5	55	1.8	26	0.7
Others - Autres	2.6	1.9	60	1.9	151	4.0
Rapeseed - Total - Graine de colza						
	100.0	100.0	3,099	100.0	3,772	100.0
Bushel equivalent (approx- imately) - Equivalent en boisseaux (approximatif) .			7,252,000		9,250,000	

(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 11. Lake Shipments from Thunder Bay from the Opening of Navigation to November 19, 1975 with Comparisons

TABLERAU 11. Expéditions par les Grands Lacs, à partir de Thunder Bay, de l'ouverture de la navigation de 19 novembre 1975 et chiffres comparatifs

Year - Année	Flaxseed	Rapeseed	Total
	Graine de lin	Graine de colza	
	bushels - boisseaux		
1962	7,521,531	-	7,521,531
1963	6,057,585	-	6,057,585
1964	8,718,415	59,359	8,777,774
1965	9,725,235	910,539	10,635,774
1966	12,582,484	1,099,458	13,681,942
1967	10,092,115	928,921	11,021,036
1968	4,872,174	326,328	5,198,502
1969	7,413,090	1,674,366	9,087,456
1970	10,876,772	5,567,744	16,444,516
1971	14,479,374	13,309,538	27,788,912
1972	13,672,250	17,179,921	30,852,171
1973	9,524,875	10,267,510	19,792,385
1974	6,008,233	1,443,380	7,451,613
1975	3,755,751	2,086,458	5,842,209
		August 1 - November 19 1 ^{er} août - 19 novembre	
1974	2,750,834	918,380	3,669,214
1975	1,221,054	863,862	2,084,916

TABLE 12. Rail Shipments from Thunder Bay, August-October 1975-76 and 1974-75

TABLERAU 12. Expéditions par chemin de fer, à partir de Thunder Bay août-octobre 1975-76 et 1974-75

Month Mois	1974-75			1975-76		
	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Total	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Total
	bushels - boisseaux					
August - Août	-	5,516	5,516	-	164,902	164,902
September - Septembre	8,430	-	8,430	-	-	-
October - Octobre	6,483	-	6,483	35	-	35
Total	14,913	5,516	20,429	35	164,902	164,937

TABLE 13. Crushings of Vegetable Oilseeds and Production of Oil and Oil Meal, 1975-76 with Comparisons

TABLEAU 13. Résidus de graines oléagineuses d'origine végétale et production d'huile et de tourteau 1975-76 et chiffres comparatifs

Item - Détail	Crop year - Campagne agricole			August - October Août - Octobre	
	1972-73	1973-74	1974-75	1974-75	1975-76
	thousand pounds - milliers de livres				
Crushings - Résidus:					
Flaxseed - Graine de lin	147,466	42,650	x	x	x
Soybeans - Graine de soya	1,350,434	1,416,037	1,400,164	374,974	407,203
Rapeseed - Graine de colza	778,618	737,251	608,410	149,644	189,211
Sunflower seed - Graine de tournesol .	69,924	62,196	15,729	4,755	3,094
Oil Production - Production d'huile:					
Flaxseed - Graine de lin	50,183	14,554	x	x	x
Soybeans - Graine de soya	218,531	240,675	238,855	64,277	69,892
Rapeseed - Graine de colza	295,342	276,968	239,163	57,190	75,922
Sunflowerseed - Graine de tournesol ..	28,681	24,768	5,890	1,813	1,079
Meal Production - Production de tourteaux:					
Flaxseed - Graine de lin	92,676	26,306	x	x	x
Soybeans - Graine de soya	1,064,764	1,109,727	1,100,500	294,628	319,608
Rapeseed - Graine de colza	450,112	427,543	347,806	87,054	108,760
Sunflower seed - Graine de tournesol .	26,040	23,277	5,629	1,774	1,033

TABLE 14. Month-end Stocks in Crushing Plants of Oil and Meal, October 1973-75

TABLEAU 14. Stocks à la fin du mois dans les installations de broyage d'huile et de tourteaux, Octobre 1973-75

	Oil - Huile			Meal - Tourteaux		
	1973	1974	1975	1973	1974	1975
	thousand pounds - milliers de livres					
Flaxseed - Graine de lin	4,072	x	x	2,526	x	x
Soybeans - Graine de soya	6,381	8,268	3,086	39,791	32,218	13,512
Rapeseed - Graine de colza	13,668	23,105	16,844	24,533	13,190	8,744
Sunflower seed - Graine de tournesol	96	151	25	153	218	218

TABLE 15. Flaxseed - Selected Statistics 1972-73 - 1975-76

TABLEAU 15. Graines de lin - certaines statistiques 1972-73 à 1975-76

	Crop year - Campagne agricole			August - October Août - Octobre	
	1972-73	1973-74	1974-75	1974-75	1975-76
	thousand bushels - milliers de boisseaux				
Flaxseed - Graine de lin:					
Stocks at beginning of crop year - Stocks au début de la campagne agricole	16,032	7,673	7,911	7,911	8,314
Production	17,617	19,400	13,800	13,800	17,100
Imports - Importations	3	17	16	2	14
Exports - Exportations	19,640	15,503	10,519	2,344	1,632
Domestic crushing - Opérations de broyage au pays	2,633	762	x	x	x
cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau					
Prices(1) - Prix(1):					
August - Août	305/7	878/7	1099/7		854/3
September - Septembre	325/4	885/6	1172		790
October - Octobre	357/7	898/6	1219/1		722/2
November - Novembre	353	1018/5	1094/2		
December - Décembre	366/7	1060/5	1066/5		
January - Janvier	436/4	1122/6	922/4		
February - Février	535/6	1167	810/5		
March - Mars	483/3	1107	784/1		
April - Avril	478	967/3	861/3		
May - Mai	552/6	991/6	825/6		
June - Juin	701/7	979/5	779/7		
July - Juillet	895/6	1095/2	815/2		
Yearly average - Moyenne annuelle	482/6	1014/4	954/2		
thousand pounds - milliers de livres					
Flaxseed oil - Huile de graine de lin:					
Exports - Exportations	23,344	4,918	4,816	17	1,682
Domestic production - Production de broyage au pays	50,183	14,554	x	x	x
tons - tonnes					
Flaxseed meal - Tourteau de graine de lin:					
Exports - Exportations	14,038	27	217	99	97
Domestic production - Production de broyage au pays	46,338	13,153	x	x	x

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

TABLE 16. Rapeseed - Selected Statistics 1972-73 - 1975-76

TABLEAU 16. Graines de colza - certaines statistiques 1972-73 à 1975-76

	Crop year - Campagne agricole			August - October Août - Octobre	
	1972-73	1973-74	1974-75	1974-75	1975-76
thousand bushels - milliers de boisseaux					
Rapeseed - Graine de colza:					
Stocks at beginning of crop year - Stocks au début de la campagne agricole	43,139	20,678	12,386	12,386	16,617
Production	57,300	53,200	51,300	51,300	71,600
Exports - Exportations	54,059	39,184	26,146 ^r	3,043	8,295
Domestic crushing - Opérations de broyage au pays	15,572	14,745	12,168	2,993	3,784
cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau					
Prices(1) - Prix(1):					
August - Août	244/7	649/7	821/2		666/2
September - Septembre	253/3	536/4	851/4		595/3
October - Octobre	256/1	493/7	955/5		533/1
November - Novembre	260/5	482/5	902		
December - Décembre	295/5	566/6	812/3		
January - Janvier	325/6	655/1	731/7		
February - Février	374/4	706/1	639/3		
March - Mars	361	677/7	620/2		
April - Avril	376/2	608/7	643/3		
May - Mai	399/1	702/1	568/5		
June - Juin	537/7	738/6	545/3		
July - Juillet	682/4	796	587/4		
Yearly average - Moyenne annuelle	364	634/4	723/2		
thousand pounds - milliers de livres					
Rapeseed oil - Huile de graine de colza:					
Exports - Exportations	55,078	76,033	42,418	4,516	7,820
Domestic production - Production de broyage au pays	295,342	276,968	239,163 ^r	57,190	75,922
tons - tonnes					
Rapeseed meal - Tourteau de graine de colza:					
Exports - Exportations	21,443	52,448	11,764 ^r	2,415	4,156
Domestic production - Production de broyage au pays	225,056	213,772	173,903 ^r	43,527	54,380

(1) Winnipeg Grain Exchange No. 1 Canada Rapeseed, basis in store Thunder Bay. - Bourse des grains de Winnipeg, graine de colza N° 1 du Canada, prix de base en entrepôt à Thunder Bay.

TABLE 17. Soybeans - Selected Statistics, 1972-73 - 1975-76

TABLEAU 17. Graines de soya - certaines statistiques 1972-73 à 1975-76

	Crop year - Campagne agricole			August - October Août - Octobre	
	1972-73	1973-74	1974-75	1974-75	1975-76
thousand bushels - milliers de boisseaux					
Soybeans - Graines de soya:					
Production	13,770	14,570	11,040	11,040	12,090
Imports - Importations	10,973	12,506	12,650	2,587	4,234
Exports - Exportations	1,062	1,061	349	29	53
Domestic crushings - Opérations de broyage au pays	22,507	23,601	23,336	6,250	6,787
cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau					
Prices(1) - Prix(1):					
August - Août	340/7	1040	716/2		596/5
September - Septembre	325/6	605	726/6		545/6
October - Octobre	310/5	557	811/4		477/3
November - Novembre	342/2	553/6	723/6		
December - Décembre	391/7	583/7	678/2		
January - Janvier	428	606/2	590/6		
February - Février	567/6	644/1	506/2		
March - Mars	617/5	610/2	504/2		
April - Avril	646/4	534/2	527/3		
May - Mai	882/4	517/1	481/8		
June - Juin	1095/7	504/6	488/2		
July - Juillet	929	642/1	542/7		
Yearly average - Moyenne annuelle	573/2	616/4	608/2		
thousand pounds - milliers de livres					
Soybean oil - Huile de soya:					
Imports - Importations	36,286	73,624	43,161	12,577	9,055
Exports - Exportations	27,662	10,897	12,319	7,747	2,242
Domestic production - Production de broyage au pays	218,531	240,675	238,855	64,277	69,892
tons - tonnes					
Soybean meal - Tourteau de soya:					
Imports - Importations	242,369	256,812	298,888	84,672	85,002
Exports - Exportations	130,147	103,714	92,072	38,475	22,297
Domestic production - Production de broyage au pays	532,382	554,864	550,250	147,314	159,804

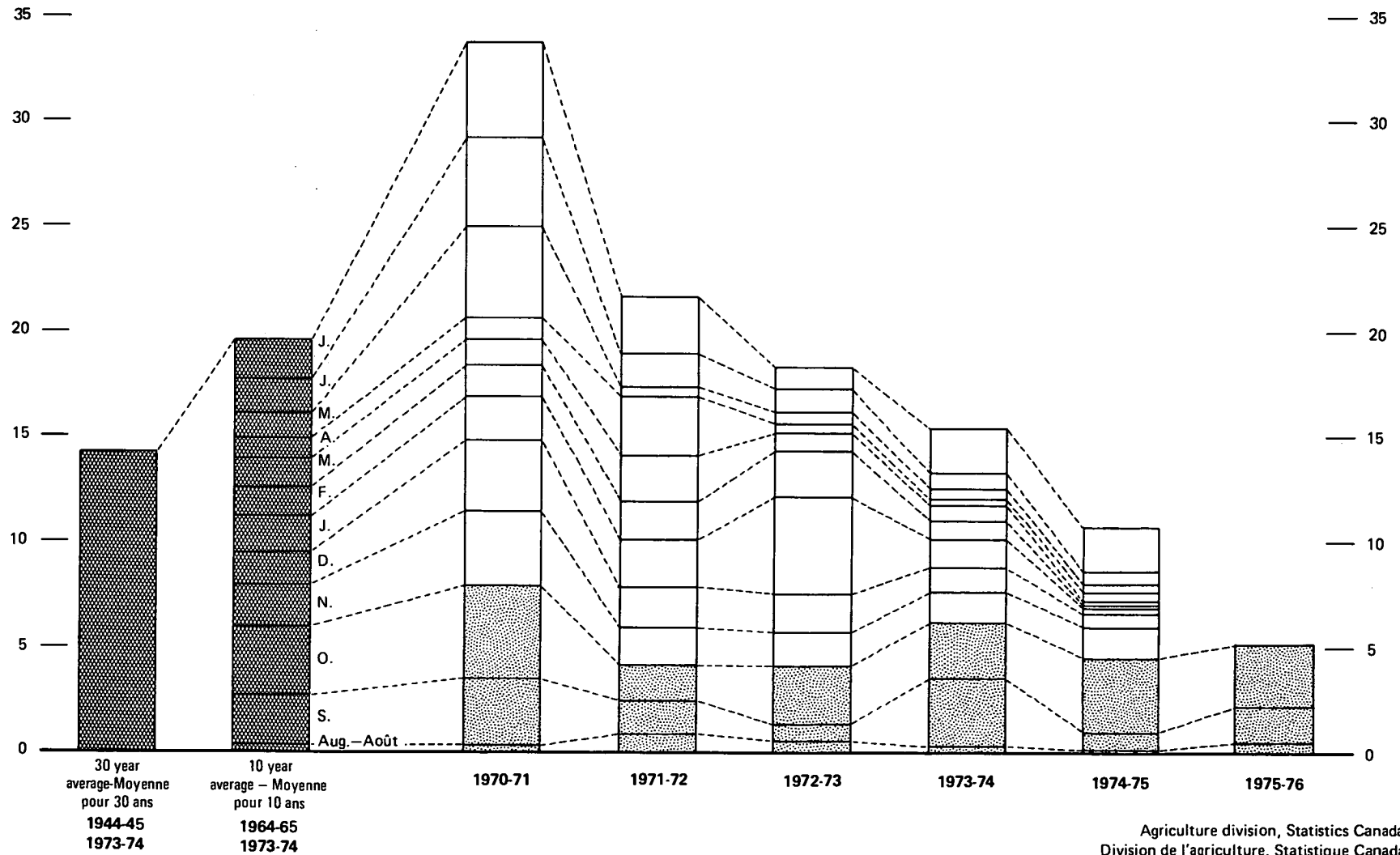
(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Chatham, No. 2 and better beginning August 1, 1973 Chatham 2 C.E. -
Prix d'achats, au wagon f.a.b. Chatham N° 2 et classes supérieures; commençant le 1^{er} août 1973
Chatham 2 E.c.

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

Million bushels
Millions de boisseaux
40 —

Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux
40 —

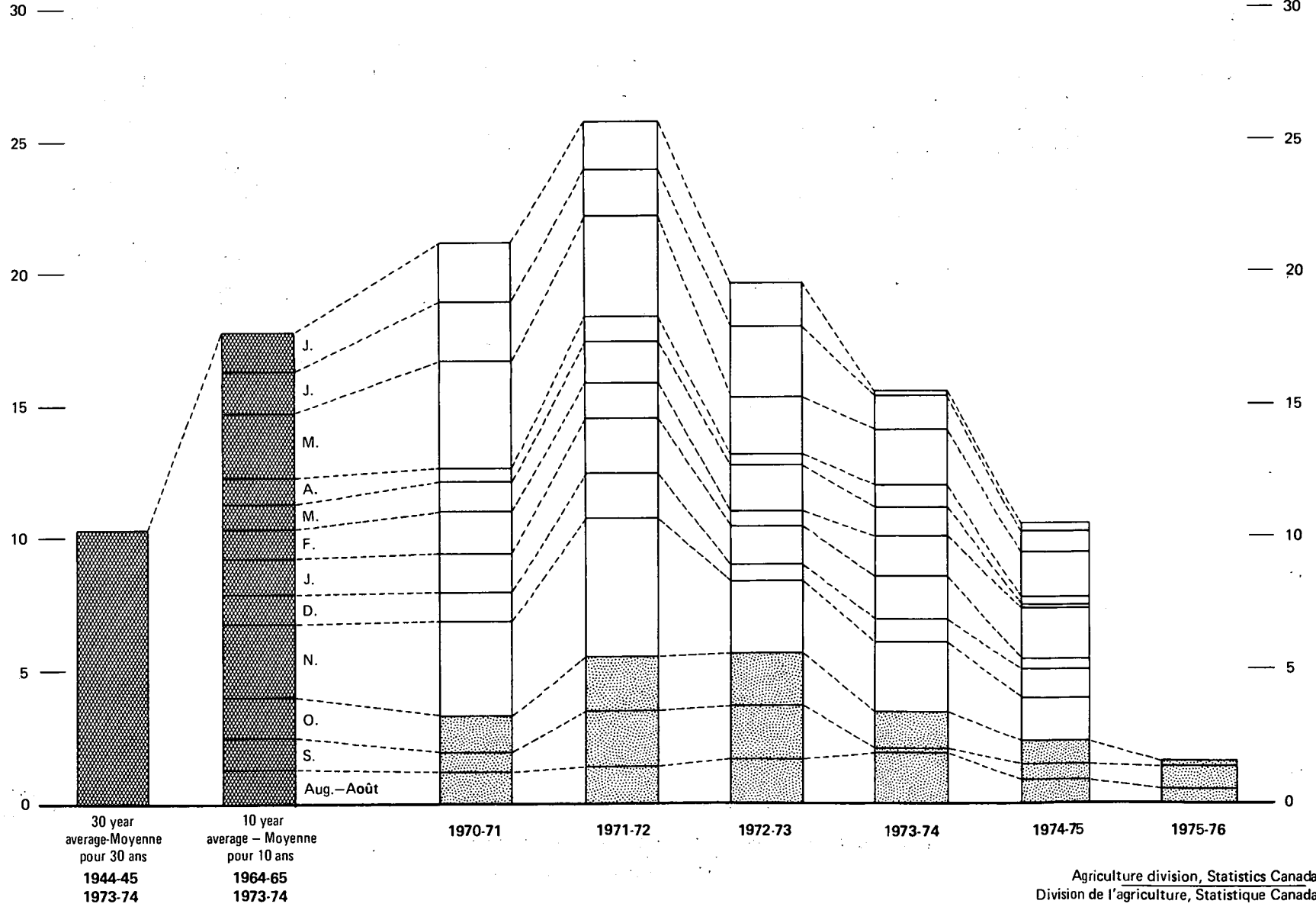


Exports of Canadian Flaxseed Exportations de graine de lin canadien

Million bushels
Millions de boisseaux

Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux

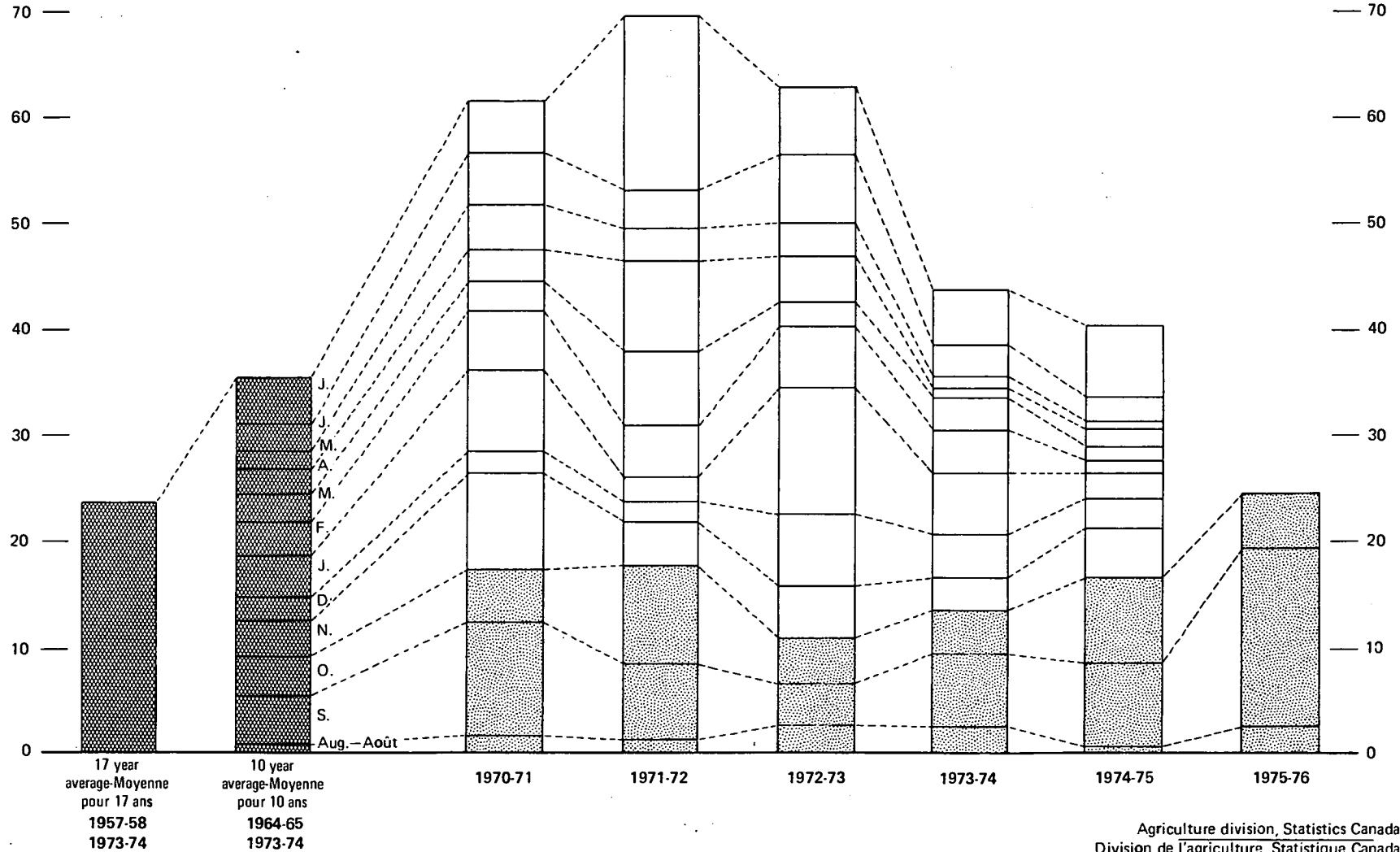


Farmers' Marketings of Rapeseed, Prairie Provinces
Ventes de graine de colza par les cultivateurs des provinces des prairies

Million bushels
Millions de boisseaux
80 —

Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux
80 —



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

Exports of Canadian Rapeseed Exportation de graine de colza canadien

Million bushels
Millions de boisseaux
70 —

Specified Periods — Pour les périodes indiquées

Million bushels
Millions de boisseaux
70 —

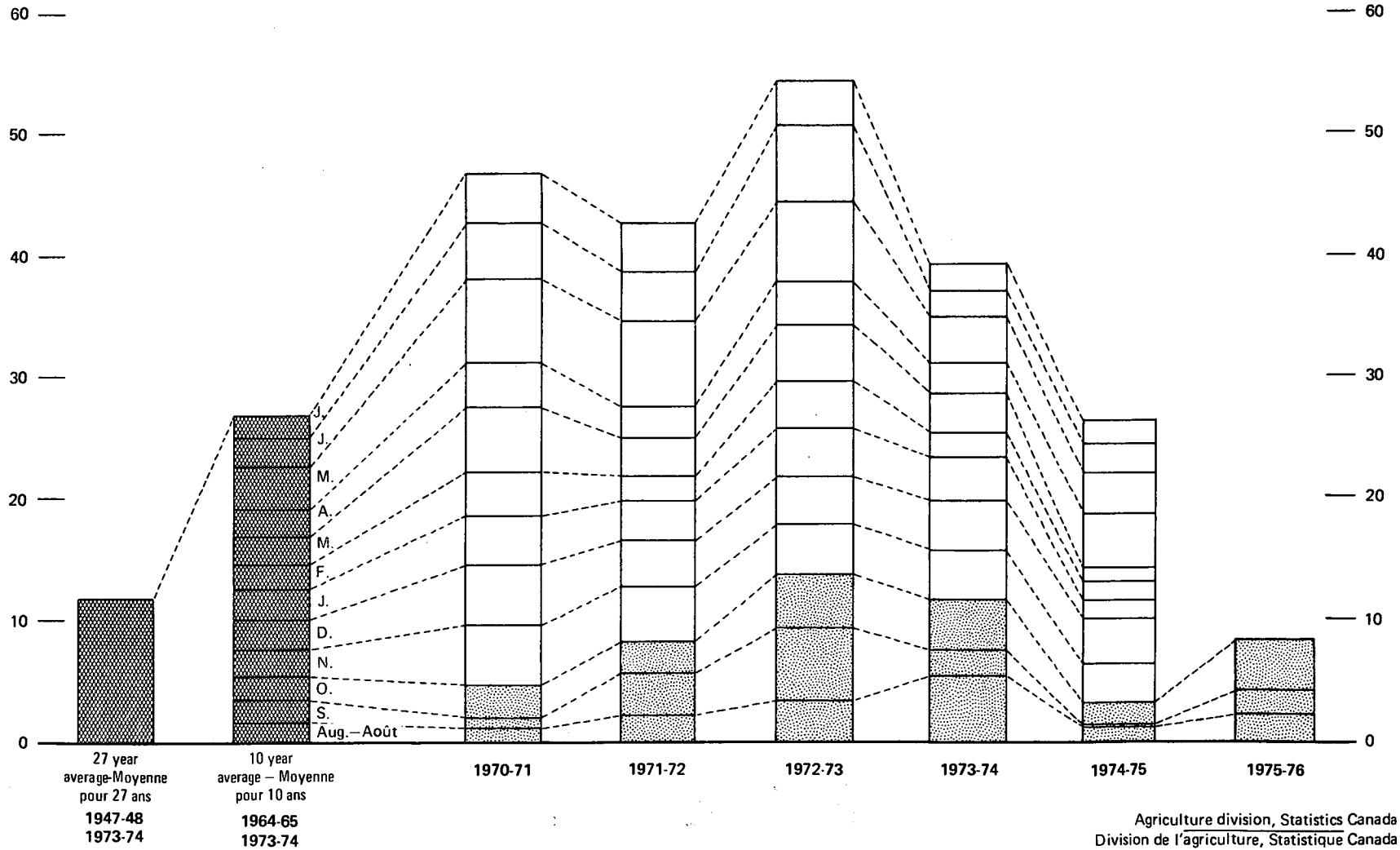


TABLE 18. Exports of Canadian Flaxseed(1) 1975-76 and 1974-75

TABLEAU 18. Exportations de graine de lin canadien(1) 1975-76 et 1974-75

Destination	August	September	October	August - October	
	Août	Septembre	Octobre	Août - Octobre	
	1975	1975	1975	1975-76	1974-75 ^r
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg	-	-	-	-	10,000
France	-	-	-	-	278,568
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	-	-	-	-	162,967
Netherlands - Pays-Bas	253,862	284,946	-	538,808	896,934
United Kingdom - Royaume-Uni	-	-	-	-	120,000
Sub-total - Total partiel	253,862	284,946	-	538,808	1,468,469
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:					
Spain - Espagne	-	129,428	-	129,428	124,000
Sub-total - Total partiel	-	129,428	-	129,428	124,000
Total	253,862	414,374	-	668,236	1,592,469
Eastern Europe - Europe de l'Est:					
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie	-	-	-	-	289,260
Asia - Asie:					
Japan - Japon	281,443	412,800	269,053	963,296	462,057
All countries - Total - Tous les pays	535,305	827,174	269,053	1,631,532	2,343,786

(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.

TABLE 19. Exports of Canadian Rapeseed(1) 1975-76 and 1974-75

TABLEAU 19. Exportations de graine de colza canadien(1) 1975-76 et 1974-75

Destination	August	September	October	August - October	
	Août	Septembre	Octobre	Août - Octobre	
	1975	1975	1975	1975-76	1974-75 ^f
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
Netherlands - Pays-Bas	104,516	39,695	-	144,211	41,517
United Kingdom - Royaume-Uni ...	-	-	-	-	44,106
Total	104,516	39,695	-	144,211	85,623
Asia - Asie:					
Bangladesh	-	-	603,499	603,499	-
Japan - Japon	2,212,515	1,877,643	3,456,883	7,547,041	2,472,938
Total	2,212,515	1,877,643	4,060,382	8,150,540	2,472,938
Oceania - Océanie:					
Australia - Australie	-	-	-	-	61,248
Western Hemisphere - Hémisphère occidental:					
Mexico - Mexique	-	-	-	-	420,000
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays	2,317,031	1,917,338	4,060,382	8,294,751	3,039,809
United States(2) - Etats-Unis(2) ...	-	-	2,780
All countries - Total - Tous les pays	2,317,031	1,917,338	4,060,382	8,294,751	3,042,589

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

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

TABLE 20. Customs Exports of Canadian Soybeans 1975-76 and 1974-75

TABLEAU 20. Exportations dédouanées de graine de soya canadien, 1975-76 et 1974-75

Destination	August	September	October	August - October	
	Août	Septembre	Octobre	Août - Octobre	
	1975	1975	1975	1975-76	1974-75 ^r
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
France	667	1,333	-	2,000	16,015
Germany, West - Allemagne de l'Ouest ...	-	-	-	-	8,287
United Kingdom - Royaume-Uni	-	368	-	368	742
Sub-total - Total partiel	667	1,701	-	2,368	25,044
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:					
Spain - Espagne	-	-	-	-	7,856
Sweden - Suède	2,666	-	10,713	13,379	45,315
Switzerland - Suisse	667	670	-	1,337	4,693
Sub-total - Total partiel	3,333	670	10,713	14,716	57,864
Total	4,000	2,371	10,713	17,084	82,908
Eastern Europe - Europe de l'Est:					
Yugoslavia - Yougoslavie	-	-	-	-	5,883
Asia - Asie:					
Hong Kong	5,018	2,467	2,681	10,166	50,080
Japan - Japon	6,000	4,000	6,667	16,667	199,341
Singapore - Singapour	-	834	8,677	9,511	8,449
Total	11,018	7,301	18,025	36,344	257,870
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:					
Jamaica - Jamaïque	-	-	-	-	150
United States - Etats-Unis	-	-	-	-	1,802
Total	-	-	-	-	1,952
All countries - Total - Tous les pays	15,018	9,672	28,738	53,428	348,613

SITUATION IN AUSTRALIA

The following information relative to the Australian oilseed situation has been extracted from a report from Mr. A.J. de Leeuw, First Secretary (Commercial) for Canada, Melbourne, under date of December 5, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION EN AUSTRALIE

Les renseignements qui suivent concernant la situation des oléagineuses en Australie sont extraits d'un rapport établi par M. A.J. de Leeuw, premier secrétaire (commercial) à l'Ambassade du Canada à Melbourne en date du 5 décembre 1975 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Latest Forecast for 1974-75 Australian Oilseed Crop and Estimated 1975-76

Dernières prévisions relatives à la culture des graines oléagineuses en Australie pour 1974-75 et estimation pour 1975-76

	Area - Superficie		Production	
	1974-75	1975-76(1)	1974-75	1975-76(1)
	hectares		metric tons tonnes métriques	
Oilseeds - Graines oléagineuses:				
Safflower - Carthame ..	39,500	40,600	34,300	30,510
Sunflower - Tournesol .	243,700	200,180	127,530	119,100
Soybeans - Soya	51,500	48,500	68,750	74,500
Rapeseed - Colza	11,477	18,700	8,288	13,920
Cotton - Coton	34,023	33,184	53,885	49,810
Linseed - Graines de lin	41,700	18,000	31,650	15,625
Peanuts - Arachides ...	-	-	3,595	4,150
Total	421,900	359,164	327,998	307,615

(1) Estimated. - Estimation.

Australian Exports of Vegetable Oilseeds, Oils and Meals

Exportations en Australie d'huiles végétales, huiles et tourteau

	1973-74	1974-75	July - Juillet	
			1974-75	1975-76
metric tons - tonnes métriques				
Oilseeds - Graines oléagineuses:				
Sunflower - Tournesol	8,379	15,142	19	25
Rapeseed - Colza	1,683	612	-	-
Soybeans - Soya	2,880	3,723	78	25,242
Cotton - Coton	3,849	3,251	-	-
Linseed - Lin	67	16,310	-	22
Oilseeds, nuts and kernels - Graines oléagineuses, noix et amandes	308	8,822	1	64
Total	17,166	47,860	98	25,353
Oils - Huiles:				
Fixed vegetable oils and fats - Huiles végétales fixées et corps gras:				
Soft fluid or solid crude, refined or purified(1) - Tendres et liquides ou brutes solides, raffinées ou purifiées(1)	964	5,451	87	96
Other fixed vegetable oils and fats - Autres huiles végétales fixées et corps gras:				
Fluid or solid crude, refined or purified(2) - Liquides ou brutes solides, raffinées ou purifiées(2)	1,792	2,477	91	8
Total	2,756	7,928	178	104
Meals - Tourteau:				
Rapeseed - Colza	56	250	-	-
Soybeans - Soya	94	41	5	-
Other oilseeds, meals and flour - Autres graines oléagineuses et farine de tourteau	104	1,000	-	-
Total	254	1,291	5	1

(1) Includes soy, cotton, peanut, sunflower, rape, etc. - Comprend soya, coton, arachide, tournesol, colza, etc.

(2) Includes linseed, safflower, etc. - Comprend lin, tournesol et etc.

Australian Imports of Vegetable Oilseeds and Oils

Importations australiennes d'huiles oléagineuses et végétales

	1973-74	1974-75	July-Juillet 1975-76	July-August Juillet-Août 1975-76
metric tons - tonnes métriques				
Oilseeds - Graines oléagineuses:				
Soybeans - Soya	32,946	16,032	-	-
Rapeseed - Colza	28,465	4,574	3	15
Safflower and sunflower(1) - Carthame et tournesol(1) ...	3,853	324	17	35
Sub-total - Total partiel ..	65,264	20,930	20	50
Linseed - Graines de lin	2,137	--	-	-
Copra - Coprah	13,820	6,731	894	994
(oil equivalent - Equivalent en huile)	(8,568)	(4,173)	(554)	(616)
Sub-total - Total partiel ..	15,957	6,731	894	994
Total	81,221	27,661	914	1,044
Oils - Huiles:				
Safflower - Carthame	1,130	4,652	343	657
Sunflower - Tournesol	158	11	-	1
Soybeans - Soya	5,966	13,251	1,933	4,095
Rapeseed - Colza	511	1,490	100	466
Peanut - Arachide	3,517	2,813	31	424
Cotton - Coton	1,511	1,479	-	-
Maize - Maïs	573	537	58	132
Sub-total - Total partiel ..	13,366	24,233	2,465	5,775
Coconut - Coco	11,370	11,597	1,239	2,008
Palm kernel - Palmiste	678	774	--	--
Palm - Palmier	16,179	14,111	1,425	2,340
Sub-total - Total partiel ..	28,227	26,482	2,664	4,348
Linseed - Lin	2,573	1,014	-	-
Olive	3,089	3,785	234	555
Castor - Ricin	3,383	1,075	145	175
Tung - Abrasin	2,913	402	9	86
Sub-total - Total partiel ..	11,958	6,276	388	816
Total	53,551	56,991	5,517	10,939

(1) Predominantly safflowerseed. - Principalement carthame.

SITUATION IN ARGENTINA

LA SITUATION EN ARGENTINE

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 December 10, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

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 10 décembre 1975 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Area Seeded by Province in Argentina

Superficie ensemencée par province en Argentine

Country - Pays	Flaxseed Graine de lin		Sunflowerseed Graine de tournesol	
	1974-75	1975-76	1974-75	1975-76
	hectares			
Buenos Aires	200,000	202,500	653,900	681,000
La Pampa	-	-	14,500	18,700
Santa Fe	45,000	63,900	164,000	190,000
Cordoba	38,000	55,700	139,000	157,000
Chaco	-	-	167,400	246,400
San Luis	-	-	37,800	44,600
Entre Rios	95,000	67,500	-	-
Others - Autres	2,700	3,400	19,400	17,300
Total	380,700	393,000	1,196,000	1,355,000

Exports of Shelled Peanuts from Argentina

Exportations des arachides écalées de l'Argentine

Country - Pays	September Septembre	January - September Janvier - Septembre
	1975	1975
	metric tons tonnes métriques	
Brazil - Brésil	100	100
Spain - Espagne	150	360
Netherlands - Pays-Bas	1,079	1,531
United Kingdom - Royaume-Uni	201	201
Canada	-	25
Total	1,530	2,217

SITUATION IN FRANCE

The following information relative to oilseeds in France has been extracted from a report provided by Mr. J.N. Guerin, Commercial Secretary, Canadian Embassy, Paris, under date of October 17, 1975 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.N. Guerin, secrétaire commercial à l'Ambassade du Canada à Paris, en date du 17 octobre 1975 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Area, Yield and Production in France, August 1

Superficie, rendement et production en France au 1^{er} août

	Area Superficie	Yield Rendement	Production
	thousand hectares milliers d'hectares	metric ton per hectare tonnes métriques par hectare	thousand metric tons milliers de tonnes métriques
Winter rapeseed - Colza d'hiver:			
1975	258.2	1.8	485.1
1974	315.0	2.0	636.3
Spring rapeseed - Colza de printemps:			
1975	26.5	1.9	51.9
1974	23.1	2.0	48.1
Rapeseed - Total - Colza:			
1975	284.7	1.9	537.0
1974	338.1	2.0	684.5
Sunflowerseed - Tournesol:			
1975	68.0	1.9	132.0
1974	41.4	1.8	73.0
Mustardseed - Moutarde:			
1975	1.5	1.1	1.7
1974	2.2	1.4	3.2
Soybeans - Soya:			
1975	2.3	2.1	4.8
1974	2.9	2.3	6.7
Flaxseed oil - Lin:			
1975	16.1	1.5	24.6
1974	3.2	1.4	4.7
Navette (winter and spring Brassica campestris) - Navette (hiver et printemps Brassica campestris):			
1975	0.7	1.2	0.9
1974	0.8	1.2	0.9

French Oilseeds Trade January 1 to June 30, 1975

Commerce des graines oléagineuses en France 1^{er} janvier au 30 juin 1975

Item - Détail	Imports - Importations	Exports - Exportations
	metric tons - tonnes métriques	
Oilseeds - Graines oléagineuses:		
Peanuts, in shells - Arachides en écale	4,184	212
Peanuts, shelled - Arachides écalées	117,165	426
Copra - Coprah	33,882	4
Palm, nuts and kernels - Palmier, noix et palmiste	7,079	5
Soybeans - Soya	225,383	5
Flaxseed - Lin	19,493	4,884
Rapeseed - Colza	15,567	33,867
Sunflower seed - Tournesol .	15,256	3,812
Castor oil beans - Huile de ricin	6,841	25
Mustard seed - Graine de moutarde	8,645	385
Poppy seed - Pavot	38	-
Hempseed - Chènevis	648	98
Sesameseed - Sésame	150	3
Others - Autres	2,162	1,168
Total	456,493	44,894
Oilseed Meals and Cake - Tourteau et farine d'oléagineux:		
Peanuts - Arachides	80,119	7,107
Flaxseed - Lin	19,067	4,222
Soybeans - Soya	685,183	11,705
Cottonseed - Coton	4,082	73
Rapeseed - Colza	2,501	33,722
Sunflowerseed - Tournesol ..	5,427	1,397
Corn sprouts - Pousse de maïs	398	5,955
Others(1) Autres(1)	11,161	10,749
Total	807,938	74,930

(1) Includes olive, copra, palm, sesame, castor oil beans, other. - Y compris olive, coprah, palmier, sésame, huile de ricin, autres.

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 December 3, 1975 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 3 décembre 1975, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Oilseed Crushings in the Netherlands
Extraits de graines oléagineuses aux Pays-Bas

	January-September - Janvier-Septembre	
	1974	1975
	thousand metric tons milliers de tonnes métriques	
Quantity crushed - Quantité broyée:		
Copra - Coprah	78.1	108.4
Palm kernel - Palmiste	87.6	69.9
Soybeans - Soya	1,174.6	903.6
Rapeseed - Colza	41.4	50.9
Flaxseed - Lin	-	16.2
Sunflowerseed - Tournesol	13.9	-
Others - Autres	14.2	6.1
Total	1,409.8	1,155.1
Oil produced - Huile produite:		
Copra - Coprah	49.1	68.0
Palm kernel - Palmiste	40.3	32.6
Soybeans - Soya	210.6	158.6
Rapeseed - Colza	16.7	21.1
Flaxseed - Lin	-	5.7
Sunflowerseed - Tournesol	5.5	-
Others - Autres	6.0	2.3
Total	328.2	288.3
Oil meal produced - Tourteaux produits:		
Copra - Coprah	28.5	39.3
Palm kernel - Palmiste	46.6	36.6
Soybeans - Soya	936.6	274.8
Rapeseed - Colza	24.2	29.3
Flaxseed - Lin	-	10.5
Sunflowerseed - Tournesol	7.6	-
Others - Autres	5.4	2.0
Total	1,048.9	392.5

Dutch Oilseed Imports and Exports, January-September
Importations et exportations hollandaises de graines oléagineuses janvier-septembre

	Imports - Importations	
	1973	1974
	thousand metric tons milliers de tonnes métriques	
Copra - Coprah	73.8	113.1
Palm kernel - Palmiste	99.5	62.4
Rapeseed - Colza	33.2	33.1
Soybeans - Soya	1,243.9	951.7
Sunflowerseed - Tournesol	10.4	1.1
Flaxseed - Graine de lin	-	16.1
Others - Autres	8.8	1.2
Total	1,469.6	1,178.7

SITUATION IN SWEDEN

LA SITUATION EN SUEDE

The following information relative to the oilseeds situation in Sweden has been taken from a report prepared by Mr. W. Manston, Commercial Secretary, Canadian Embassy, Stockholm, under date of December 10, 1975 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 Suède sont extraits d'un rapport établi par M. W. Manston, secrétaire commercial à l'Ambassade du Canada à Stockholm en date du 10 décembre 1975, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Area and Yield 1975 and 1974

Superficie et rendement 1975 et 1974

Item - Détail	Area Superficie		Yield Rendement	
	1974	1975	1974	1975
	thousand hectares milliers d'hectares	metric tons tonnes métriques	metric tons tonnes métriques	metric tons tonnes métriques
Autumn turnip rape - Navette de colza d'automne.....	43,700	49,000	135,200	127,500
Spring turnip rape - Navette de colza de printemps	53,600	49,700	103,600	82,100
Autumn rape - Colza d'automne	20,600	25,900	42,000	50,200
Spring rape - Colza de printemps	39,400	48,000	70,500	72,000
Others(1) - Autres(1)	2,100	1,700	2,600	1,900

(1) Mainly white mustard seed. - Principalement graine de moutarde blanc.

Oilseed Trade - January-September 1975 and 1974

Commerce des graines oléagineuses - Janvier-septembre 1975 et 1974

	Quantity Quantité		Value Valeur	
	1974	1975	1974	1975
	metric tons tonnes métriques	metric tons tonnes métriques	thousand SKR milliers de SKR	thousand SKR milliers de SKR
Imports - Importations:				
Rape and turnip rape - Colza et navette ..	73	137	78	412
Mustard - Moutarde	536	512	1,275	1,136
Flax - Lin	94	140	259	342
Soya	901	1,118	1,631	2,134
Copra - Coprah	20,369	29,634	61,634	48,393
Sunflower - Tournesol	1,981	764	2,901	1,363
Exports - Exportations:				
Rape and turnip rape - Colza et navette ..	89,129	98,718	117,420	133,805
Mustard - Moutarde	69	1	249	5
Flax - Lin	1	80	3	131

SITUATION IN PERU

The following information relative to the oilseeds situation in Peru has been taken from a report prepared by Mr. H.R. Wilson, Commercial Counsellor, Canadian Embassy, Lima, under date of December 11, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION EN PEROU

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses en Pérou sont extraits d'un rapport établi par M. H.R. Wilson, conseiller commercial à l'Ambassade du Canada à Lima en date du 11 décembre 1975, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Production in Peru

Production en Pérou

Item - Détail	1973	1974	1975(1)
	metric tons - tonnes métriques		
Domestic production - Production au pays:			
Industrial - Industrielle:			
Cottonseed - Graine de coton	134,000	143,000	5,000
Fats and oils - Corps gras et huiles:			
Cottonseed - Coton	24,000	25,000	23,000
Soybean - Soya	100	200	300
Peanut - Arachide	300	400	400
Olive	200	200	300
Palm - Palmier	-	100	1,000
Fish - Poisson	40,000	211,000	300,000
Lard - Saindoux	7,000	7,500	8,000
Tallow - Suif	5,000	5,000	5,000

(1) Estimated. - Estimation.

Imports of Oilseeds into Peru

Importations des graines oléagineuses en Pérou

Item - Détail	1973	1974	1975
	metric tons - tonnes métriques		
Fats and Oils - Corps gras et huiles:			
Soybean oil - Soya	68,000	70,000	52,000
White grease - Graisse blanche	5,000	500	-
Tallow - Suif	3,500	4,500	4,000
Coconut - Coco	1,500	1,500	1,000
Soybeans - Soya	20,000	15,000	59,500

SITUATION IN FINLAND

LA SITUATION EN FINLANDE

The following information relative to the oilseeds situation in Finland has been taken from a report prepared by Mr. C.R. Donley, Commercial Secretary, Canadian Embassy, Helsinki, under date of December 1, 1975 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 Finlande sont extraits d'un rapport établi par M. C.R. Donley, secrétaire commercial à l'Ambassade du Canada à Helsinki, en date du 1^{er} décembre 1975, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Imports

Importations

Item - Détail	January - August 1975
	Janvier - Août 1975
	metric tons
	tonnes métriques
Soybeans - Soya	78,818
Linseed - Lin	54
Rape - Colza	584
Sunflower - Tournesol	131
Mustard seed - Graines de moutarde	328

Area, Yield and Production

Superficie, rendement et production

Item - Détail	Area	Yield	Production
	Superficie	Rendement	
	hectares	kg/hectare	metric tons
			tonnes métriques
Autumn turnip rape - Navette d'automne .	13,000	1,530	-
Winter turnip rape - Navette d'hiver ...	-	3,400	4,600

SITUATION IN THE
EUROPEAN ECONOMIC COMMUNITY

The following information relative to oilseeds in the E.E.C. has been extracted from a report received from the Mission of Canada to the European Communities, Canadian Embassy, Brussels, under date of October 13, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION EN
COMMUNAUTE ECONOMIQUE EUROPEENNE

Les renseignements qui suivent concernant les oléagineuses en C.E.E. sont extraits d'un rapport reçu de la Mission du Canada aux communautés européennes, l'Ambassade du Canada, à Bruxelles, en date du 13 octobre 1975 et sont reproduits avec la permission du service des délégués commerciaux du ministère.

Production in E.E.C.

Production en C.E.E.

Country - Pays	1973-74	1974-75	Estimates
			1975-76
			Estimations
tons - tonnes			
Rapeseed - Colza:			
France	630,000	655,060	500,000 - 550,000
Germany - Allemagne	220,000	270,000	200,000 - 200,000
Italy - Italie	12,000	6,000	4,000 - 4,000
Holland - Pays-Bas	42,200	44,900	37,100 - 37,100
Belgium-Luxembourg - Belgique et Luxembourg	5,000	2,500	2,500 - 2,500
United Kingdom - Royaume-Uni .	25,000	45,000	60,000 - 80,000
Ireland - Irlande	-	300	300 - 300
Denmark - Danemark	80,000	120,000	126,000 - 126,000
Total	1,014,200	1,143,760	929,900 - 999,900
Sunflowerseed - Tournesol:			
France		59,000	82,000
Italy - Italie		52,000	100,000
Total		111,000	182,000

SITUATION IN ITALY

LA SITUATION EN ITALIE

The following information relative to oilseeds in Italy has been extracted from a report received from Mr. M.J. McDermott, Commercial Division, Canadian Embassy, Rome, under date of December 15, 1975 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

Les renseignements qui suivent relatifs à la situation des oléagineuses en Italie sont extraits d'un rapport établi par M. M.J. McDermott, division commerciale à l'Ambassade du Canada à Rome en date du 15 décembre 1975 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Imports of Oilseeds into Italy

Importations des graines oléagineuses en Italie

Item Détail	January-July Janvier-Juillet			
	1973	1974	1974	1975
	thousand metric tons milliers de tonnes métriques			
Oilseeds - Oléagineuses:				
Peanut - Arachide	83.1	66.8	26.3	43.6
Rape - Colza	261.5	69.6	55.3	3.7
Sunflower - Tournesol	29.2	30.6	18.9	2.6
Sesame - Sésame	49.6	19.0	9.0	18.0
Soya	887.5	1,225.5	675.8	668.4
Flax - Lin	21.7	3.3	2.0	2.0
Oil, crude - Huile brute:				
Peanut - Arachide	15.4	25.3	6.4	7.9
Rape - Colza	21.4	7.9	5.4	5.4
Sunflower - Tournesol	0.8	7.9	5.2	0.5
Soya	14.3	67.5	36.0	22.9
Flax - Lin	7.0	4.6	3.2	1.3
Oil, refined - Huile raffinée:				
Peanut - Arachide	10.8	9.8	4.1	4.4
Rape - Colza	14.6	1.8	1.5	0.7
Sunflower - Tournesol	0.3	3.4	2.4	0.5
Soya	29.3	63.1	27.2	29.4
Flax - Lin	0.6	1.0	0.9	0.1
Meal - Tourteau:				
Peanut - Arachide	61.6	9.0	8.1	0.1
Rape - Colza	-	3.6	2.7	1.5
Sunflower - Tournesol	49.8	6.0	3.6	0.2
Soya	478.5	618.7	290.1	180.4
Flax - Lin	45.0	25.9	14.7	17.8

Source: ASSITOL. - ISTAT.

Italian Imports and Exports of Olive Oil

Importations et exportations d'huile d'olive en Italie

	1973	1974	January-July Janvier-Juillet	
			1974	1975
metric tons - tonnes métriques				
Refined - Raffinée:				
France	61	144		
Spain - Espagne	991	12,671		
Greece - Grèce	190	502		
Turkey - Turquie	3,808	7,766		
Morocco - Maroc	108	-		
Tunisia - Tunisie	394	524		
Argentina - Argentine	222	-		
Others - Autres	400	165		
Total	6,174	21,772	6,434	1,591
Crude - Brute:				
France	14,031	5,644		
Spain - Espagne	46,454	41,753		
Greece - Grèce	5,528	342		
Turkey - Turquie	25,163	-		
Morocco - Maroc	22,826	25,018		
Tunisia - Tunisie	30,283	49,626		
Argentina - Argentine	2,601	2,494		
Others - Autres	2,777	9,874		
Total	149,663	134,751	74,397	34,366
Others - Autres:				
Spain - Espagne	7,396	4,457		
Greece - Grèce	14,708	16,130		
Turkey - Turquie	-	903		
Morocco - Maroc	3,978	2,872		
Tunisia - Tunisie	2,109	1,792		
Others - Autres	3,514	1,053		
Total	31,705	27,207	14,139	3,899
Imports - Total - Importations .	187,542	183,731	94,970	39,856
Exports - Total - Exportations .	16,999	14,305	8,490	5,838

Source: ISTAT.

Rapeseed Imports Into Italy

Importations italiennes de graines de colza

Country of Origin Pays d'origine	January-June Janvier-Juin			
	1973	1974	1974	1975
	thousand metric tons milliers de tonnes métriques			
Rapeseed - Colza:				
France	132.9	57.8	47.9	3.3
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	20.7	0.5	0.4	-
Canada	96.3	2.4	2.4	-
Romania - Roumanie	4.5	0.2	0.1	0.2
Yugoslavia - Yougoslavie	2.8	8.2	1.3	-
Austria - Autriche	2.7	0.1	-	-
Others - Autres	1.6	0.5	0.5	0.1
Total	261.5	69.7	52.6	3.6
Rapeseed and mustard oil(crude) - Huile de colza et de moutarde(brute):				
France	9.7	4.2	2.2	2.6
Netherlands - Pays-Bas	6.6	0.5	-	1.6
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	3.5	2.0	1.9	1.0
Algeria - Algérie	-	0.7	0.7	-
Others - Autres	1.1	-	-	-
Total	20.9	7.4	4.8	5.2
Rapeseed and mustard oil(refined) - Huile de colza et de moutarde(raffinée):				
France	9.8	1.5	1.3	0.6
Germany, West - Allemagne de l'Ouest	4.5	0.2	0.2	-
Others - Autres	0.3	0.1	-	-
Total	14.6	1.8	1.5	0.6

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, September 13 - November 29, 1975 with Comparisons

Stocks d'huile de lin à Rotterdam, du 13 septembre - 29 novembre 1975
et chiffres comparatifs

Week ending Semaine finissant le	1974		1975		
	metric tons tonnes métriques	metric tons tonnes métriques	thousand pounds milliers de livres	thousand pounds milliers de livres	
September - Septembre	13	16,795	11,695	37,026	25,783
	20	14,158	9,155	31,213	20,183
	27	17,025	7,888	37,533	17,390
October - Octobre	4	16,147	11,388	35,598	25,106
	11	12,646	13,011	27,879	28,684
	18	9,445	11,155	20,822	24,592
	25	8,661	12,514	19,094	27,588
November - Novembre	1	7,561	10,604	16,669	23,378
	8	6,692	10,086	14,753	22,236
	15	8,968	6,932	19,771	15,282
	22	9,676	5,539	21,332	12,211
	29	9,043	5,995	19,936	13,217

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010740797