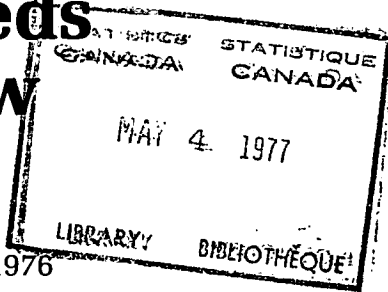


**DOES NOT CIRCULATE**

**NE PAS PRÊTER**

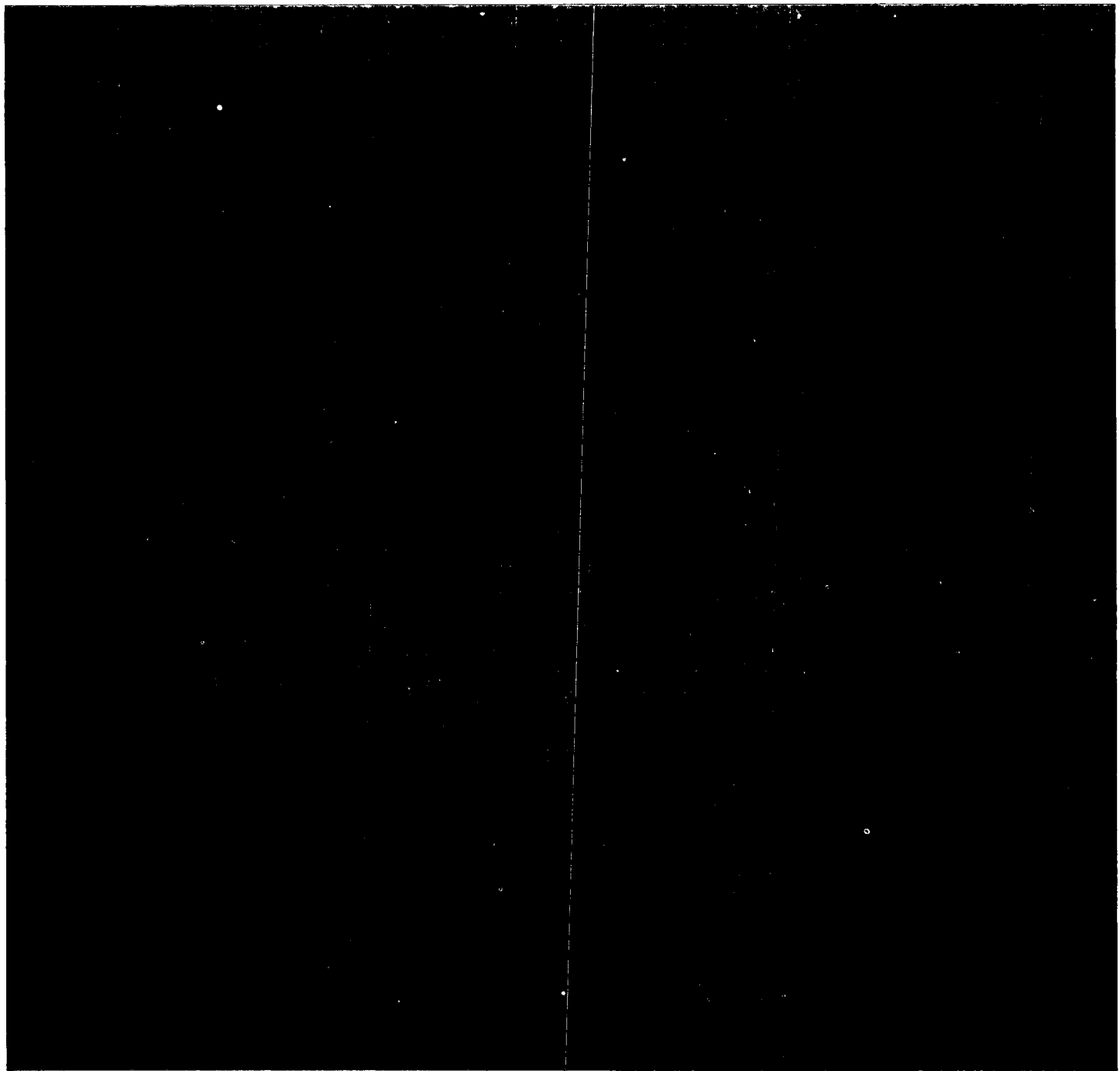
**Oilseeds  
review**



**La revue  
des graines  
oléagineuses**

DECEMBER 1976

DÉCEMBRE 1976



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

## OILSEEDS REVIEW

---

## LA REVUE DES GRAINES OLÉAGINEUSES

DECEMBER - 1976 - DÉCEMBRE

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

---

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

May - 1977 - Mai  
4-3102-506

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

Vol. 7—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

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIERES

<u>World Situation</u>		Page
Table		
1.	World Oil and Fat Production and Exports .....	5
 <u>Situation in Canada</u>		
2.	General Quotas .....	7
3.	Summary of Weekly Stocks and Movement of Flaxseed .....	8
4.	Summary of Weekly Stocks and Movement of Rapeseed .....	8
5.	Farmers' Marketings .....	10
6.	Marketings of Ontario Soybeans ..	11
7.	Visible Supply of Soybeans .....	11
8.	Visible Supply of Flaxseed and Rapeseed .....	12
9.	Grading of Flaxseed and Rapeseed .....	13
10.	Lake Shipments of Flaxseed and Rapeseed .....	14
11.	Rail Shipments from Thunder Bay .	14
12.	Crushings of Vegetable Oilseeds and Production of Oil and Oil Meal .....	15
13.	Month-end Stocks in Crushing Plants of Oil and Meal .....	15
14.	Flaxseed Selected Statistics ....	16
15.	Rapeseed Selected Statistics ....	17
16.	Soybeans Selected Statistics ....	18
17.	Exports of Canadian Flaxseed ....	19
18.	Exports of Canadian Rapeseed ....	20
19.	Customs Exports of Canadian Soybeans .....	21
Australia .....		22
Argentina .....		24
France .....		25
Netherlands .....		26
Peru .....		27
Germany .....		28
Italy .....		29
Portugal .....		31
U.S.S.R. ....		32
Spain .....		33

<u>La situation mondiale</u>		Page
Tableau		
1.	La production et les exportations mondiales des huiles et des graisses	5
 <u>La situation au Canada</u>		
2.	Contingentements généraux .....	7
3.	Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de lin .....	8
4.	Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de colza .....	8
5.	Ventes par les cultivateurs .....	10
6.	Ventes de soya de l'Ontario .....	11
7.	Approvisionnement visibles de soya ...	11
8.	Approvisionnements visibles de graines de lin et de colza .....	12
9.	Classement des graines de lin et de colza inspectées .....	13
10.	Expéditions par les Grands Lacs de graines de lin et de colza .....	14
11.	Expéditions par chemin de fer à partir de Thunder Bay .....	14
12.	Résidu de graines oléagineuses d'origine végétale et production d'huile et de tourteaux .....	15
13.	Stocks à la fin du mois dans les installations de broyage d'huile et de tourteaux .....	15
14.	Graines de lin - certaines statistiques	16
15.	Graines de colza - certaines statistiques .....	17
16.	Graines de soya - certaines statistiques .....	18
17.	Exportations de graine de lin canadien	19
18.	Exportations de graine de colza canadien .....	20
19.	Exportations dédouanées de soya canadien .....	21
Australie .....		22
Argentine .....		24
France .....		25
Pays-Bas .....		26
Pérou .....		27
Allemagne .....		28
Italie .....		29
Portugal .....		31
U.R.S.S. ....		32
Espagne .....		33

### 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.

WORLD SITUATION

LA SITUATION MONDIALE

The following account of world production and exports has been taken from the November and December 1976 Foreign Agriculture Circulars, Foreign Agricultural Service, United States Department of Agriculture.

Le compte rendu suivant sur la production et exportations mondiales est tiré des rapports de novembre et décembre 1976 "Foreign Agriculture Circulars", service de l'Agriculture à l'étranger du ministère de l'Agriculture des Etats-Unis.

TABLE 1. World Oil and Fat Production and Exports

TABLEAU 1. La production et les exportations mondiales des huiles et des graisses

	1974	1975 <sup>P</sup>	Fore- cast 1976 Prévisions	Projec- tion 1976 Projetée	1974	1975 <sup>P</sup>	Fore- cast 1976 Prévisions	Projec- tion 1977 Projetée
	thousand metric tons - milliers de tonnes métriques							
<b>Edible Vegetable Oils - Huiles végétales comestibles:</b>								
<b>Cottonseed - Graines</b>								
de coton .....	3,151	3,294	2,808	3,039	397	415	335	380
<b>Peanut - Arachide .....</b>	3,064	3,057	3,557	3,635	700	705	930	920
<b>Soybeans - Soya .....</b>	9,381	8,313	10,125	9,205	3,798	3,535	4,485	4,675
<b>Sunflower - Tournesol .</b>	4,509	3,980	3,600	3,772	866	705	615	650
<b>Rapeseed - Colza .....</b>	2,410	2,609	2,677	2,512	708	615	740	760
<b>Sesame - Sésame .....</b>	636	628	690	651	120	120	125	130
<b>Safflower Oil - Huile de carthame .....</b>	210	210	303	200	10	26	30	30
<b>Olive Oil - Huile d'olive .....</b>	1,548	1,419	1,770	1,528	66	40	60	65
<b>Corn - Maïs .....</b>	303	278	293	300	70	54	68	70
<b>Total .....</b>	25,212	23,788	25,823	24,842	6,735	6,215	7,388	7,680
<b>Palm Oils - Huiles de palmier:</b>								
<b>Coconut - Coco .....</b>	2,236	2,868	3,077	2,880	956	1,544	1,710	1,525
<b>Palm Kernel Oil - Huile d'amandes de palmier</b>	490	512	543	578	401	369	423	450
<b>Palm Oil - Huile de palmier .....</b>	2,627	2,942	3,151	3,565	1,452	1,773	2,005	2,340
<b>Babassu - de borasse ..</b>	105	105	96	100	1	1	1	0
<b>Total .....</b>	5,458	6,427	6,867	7,123	2,810	3,687	4,139	4,315
<b>Industrial Oils - Huiles industrielles:</b>								
<b>Linseed - Lin .....</b>	750	714	820	754	275	258	260	350
<b>Castor Oil - Huile de ricin .....</b>	501	382	302	350	231	152	200	210
<b>Oiticica .....</b>	11	11	15	14	11	4	9	9
<b>Tung - Abrasin .....</b>	114	91	109	96	51	50	52	52
<b>Olive residual - Résidu d'olive .....</b>	165	130	154	140	-	-	-	-
<b>Total .....</b>	1,541	1,328	1,400	1,354	568	464	521	621

TABLE 1. World Oil and Fat Production and Exports - Concluded

TABLEAU 1. La production et les exportations mondiales des huiles et des graisses - fin

	1974	1975 <sup>P</sup>	Fore-	Projec-	1974	1975 <sup>P</sup>	Fore-	Projec-
			cast	tion			cast	tion
			1976	1977			1976	1977
			Prévisions	Projetée			Prévisions	Projetée
thousand metric tons - milliers de tonnes métriques								
Animal Fats - Corps gras d'origine animale:								
Butter (Fat content) - Beurre (contenu corps gras) .....	4,509	4,544	4,568	4,567	779	758	757	757
Lard - Saindoux .....	4,534	4,424	4,250	4,400	505	516	475	525
Tallow, Grease - Suif et graisses .....	4,955	4,599	4,800	4,850	1,644	1,437	1,500	1,550
Total .....	13,998	13,567	13,618	13,817	2,928	2,711	2,732	2,832
Marine Oils - Huiles d'animaux marins:								
Whale - Baleine .....	40	45	45	40	22	20	20	20
Sperm Whale - Blanc de baleine .....	120	115	115	110	37	40	40	40
Fish (includes liver) - Poisson (y compris le foie) .....	996	972	860	900	493	540	455	480
Total .....	1,156	1,132	1,020	1,050	552	600	515	540
Grand total -	47,365	46,242	48,728	48,186	13,593	13,677	15,295	15,988

Source: Foreign Agricultural Circular, U.S.D.A., December, 1976. - Source: Foreign Agricultural Circular, de décembre, 1976.

The office of the Honourable Otto Lang issued the following release:

Lang Introduced Bill on Voluntary Pooling of Rapeseed. - On January 28, 1977 The House of Commons gave first reading to amendments to the Canadian Wheat Board Act proposed by Wheat Board Minister Otto Lang to establish a legislative framework for voluntary producer "pooling" of rapeseed marketings.

Under the proposed legislation, grain firms or associations could establish -- with the approval of the Governor-in-Council and after fulfilling certain conditions -- plans for the voluntary pooling or averaging of producers of their sales receipts from rapeseed. To provide equitable treatment for such voluntary pooling plans the legislation also allows for "initial payment" guarantee agreements whereby certain losses incurred under a plan may be recoverable from the Government of Canada. Participation by producers in a pooling plan would be voluntary, but once a producer has agreed to participate he would be required to stick to his decision to deliver into the voluntary pool.

Le bureau de l'honorable Otto Lang a publié le communiqué suivant:

Le Ministre Lang présente un projet de Loi sur un fond de mise en commun volontaire du colza. - En 28 janvier 1977 les modifications apportées à la Loi sur la Commission canadienne du blé et proposées par le ministre responsable de la Commission, l'honorable Otto Lang, ont passé aujourd'hui en première lecture à la Chambre des communes. Ces modifications portent sur l'établissement de la structure législative du fond de mise en commun volontaire des ventes de colza.

En vertu du projet de loi, les entreprises céréalières ou les associations de producteurs de colza pourraient, sous réserve de l'approbation du Gouverneur en conseil et après avoir rempli certaines conditions, établir des plans de mise en commun volontaire ou d'établissement d'une moyenne de participation calculée à partir du produit des ventes de colza. Afin que ces plans reçoivent un traitement équitable, la loi prévoit aussi des garanties de paiements initiaux selon lesquels le gouvernement du Canada remboursera aux producteurs certaines pertes engendrées par un plan. Les producteurs participeront volontairement mais, une fois engagés, devront maintenir leur décision de contribuer au fond de mise en commun.

TABLE 2. General Quotas 1976-77 as at Monday, December 6, 1976

TABLEAU 2. Contingentements généraux pour 1976-77 au lundi 6 décembre 1976

	bushels per acre		Number of
	boisseaux par acre		blocks
	<u>A</u>	<u>B</u>	Nombre des rames de wagons
Alberta Red Winter - Blé roux d'hiver d'Alberta .....	-		all - tous
Soft White Spring - Blé blanc de printemps, tendre .....	3		all - tous
Rye - Seigle .....	10		all - tous
Flaxseed - Graine de lin .....	5		all - tous
Rapeseed - Graine de colza .....	5		all - tous
Domestic feed grains - Provençes canadiennes:			
Wheat (No. 3 C.W.R.S. or lower) - Blé (N <sup>o</sup> 3 0.c. rouge de printemps ou de catégorie inférieure) .....	open - libre		all - tous
Oats (No. 1 Feed oats or lower) - Avoine (N <sup>o</sup> 1 fourragère ou de catégorie inférieure) .....	open - libre		all - tous
Barley (No. 1 Feed barley or lower) - Orge (N <sup>o</sup> 1 fourragère ou de catégorie inférieure) .....	open - libre		all - tous
Rye to distillers - Seigle aux distilleries .....	20		all - tous
Flaxseed to crushers - Graine de lin aux conditionneurs ....	15		all - tous
Rapeseed to crushers - Graine de colza aux conditionneurs ..	15		all - tous
Contract - Glenlea - Contrat .....	10(1)	10	all - tous
Selected Soft White Spring - Certaines catégories de blé blanc du printemps à grain tendre .....	Rail - 1 carlot (40 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagnnée (40 acres contingentées)		all - tous
	Truck - 50 bushels per assigned acre - Camion - 50 boisseaux par acre contingentée.		
Selected Oats (extra No. 1 feed or higher) - Certaines catégories d'avoine (fourragères, N <sup>o</sup> 1, extra, ou de catégorie supérieure) .....	Rail - 1 carlot (60 assigned acres) - Chemin de fer - 1 wagnnée (60 acres contingentée)		all - tous
	Truck - 60 bushels per assigned acre (maximum 3,600 bushels) - Camion - 60 boisseaux par acre contingentée (maximum 3,600 boisseaux)		
Selected Barley (Six Row)only) - Certaines catégories d'orge (six rangs seulement)	Rail - 1 carlot (50 assigned acres) - Second carlot - Ollie variety only Chemin de fer - 1 wagnnée (50 acres contingentées) - la deuxième wagnnée - la catégorie Ollie seulement		all - tous
	Truck - 60 bushels per assigned acre (maximum 3,000 bushels) - Camion - 60 boisseaux par acre contingentée (maximum 3,000 boisseaux)		
Selected Barley (Two Row only) - Certaines catégories d'orge (deux rangs seulement)	Rail - any additional carlots (50 assigned acres) - Chemin de fer - certaines wagnnées additionnelles (50 acres contingentées)		all - tous
	Truck - 60 bushels per assigned acre (maximum 3,000 bushels) - Camion - 60 boisseaux par acre contingentée (maximum 3,000 boisseaux)		

(1) The "A" quota for Contract Glenlea will terminate on Friday, December 17, 1976. - La contingent "A" pour Glenlea - contrat se terminera au vendredi, le 17 décembre 1976.

TABLE 3. Summary of Weekly Stocks and Movements of Flaxseed, September 1 - November 17, 1976

TABLEAU 3. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaire des graines de lin du 1<sup>er</sup> septembre - 17 novembre 1976

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 1 .....	0.2	0.2	0.2	7.1
2	8 .....	0.2	0.2	0.1	7.0
3	15 .....	0.6	0.6	0.1	7.1
4	22 .....	0.6	0.6	0.1	7.5
5	29 .....	0.6	0.6	0.1	8.0
6	October - Octobre 6 .....	0.3	0.3	0.1	8.1
7	13 .....	0.3	0.3	0.1	8.2
8	20 .....	0.2	0.2	0.3	8.0
9	27 .....	0.1	0.1	0.1	7.9
10	November - Novembre 3 .....	0.1	0.09	0.08	7.9
11	9 .....	0.1	0.07	0.1	7.9
12	17 .....	0.2	0.2	0.1	8.0

TABLE 4. Summary of Weekly Stocks and Movement of Rapeseed, September 1 - November 17, 1976

TABLEAU 4. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaires des graines de colza du 1<sup>er</sup> septembre - 17 novembre 1976

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 1 .....	1.1	1.0	0.8	21.5
2	8 .....	1.1	1.0	0.4	22.2
3	15 .....	1.6	1.4	0.6	23.0
4	22 .....	1.4	1.0	0.5	23.1
5	29 .....	0.9	0.7	0.7	23.0
6	October - Octobre 6 .....	0.5	0.4	1.0	22.5
7	13 .....	0.8	0.4	0.8	22.1
8	20 .....	0.6	0.3	1.1	21.3
9	27 .....	0.6	0.3	1.2	20.4
10	November - Novembre 3 .....	0.5	0.4	0.9	20.0
11	9 .....	0.6	0.3	0.7	19.5
12	17 .....	0.7	0.4	0.9	19.1



TABLE 3. Summary of Weekly Stocks and Movements of Flaxseed, September 1 - November 17, 1976

TABLEAU 3. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaire des graines de lin du 1<sup>er</sup> septembre - 17 novembre 1976

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							
0.08	0.06	0.3	0.1	0.3	4.6	0.3	1
0.1	0.05	0.3	0.02	0.02	4.6	0.05	2
0.1	-	0.5	0.04	0.03	4.6	-	3
0.07	-	0.5	0.04	0.1	4.5	-	4
0.1	-	0.6	0.03	-	4.6	-	5
0.1	0.3	0.4	0.02	0.4	4.2	0.7	6
0.09	0.04	0.5	0.02	-	4.2	0.04	7
0.05	-	0.6	0.1	-	4.3	-	8
0.03	-	0.6	0.1	0.2	4.3	0.1	9
0.06	0.2	0.5	0.03	0.05	4.2	0.2	10
0.04	-	0.6	0.02	0.3	4.0	0.3	11
0.06	0.04	0.6	0.008	-	4.0	0.04	12

TABLE 4. Summary of Weekly Stocks and Movements of Rapeseed, September 1 - November 17, 1976

TABLEAU 4. Etat sommaire des stocks et du mouvement hebdomadaire des graines de colza du 1<sup>er</sup> septembre - 17 novembre 1976

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							
0.4	0.9	1.5	0.04	-	1.3	0.9	1
0.7	0.8	1.4	0.01	-	1.3	0.8	2
0.5	0.7	1.4	0.009	-	1.3	0.7	3
0.5	0.1	1.9	0.008	-	1.3	0.1	4
0.7	0.07	2.6	0.005	-	1.3	0.07	5
0.5	0.6	2.5	0.003	-	1.3	0.7	6
0.8	0.1	2.9	0.01	-	1.3	0.4	7
0.6	1.5	2.4	0.02	-	1.3	1.5	8
0.6	0.5	2.5	0.06	-	1.4	0.5	9
0.7	0.5	2.7	0.06	-	1.4	0.5	10
0.4	0.3	2.9	0.1	0.3	1.2	0.6	11
0.5	1.1	1.9	0.09	0.1	1.2	1.2	12

TABLE 5. Farmers' Marketings(1) of Flaxseed and Rapeseed in the Prairie Provinces 1976-77

TABLEAU 5. Ventes(1) de graines de lin et de colza par les cultivateurs des provinces des Prairies pour la campagne agricole 1976-77 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 - 11, 1976 .....	55	22	-	77
	18 .....	55	-	14	69
	25 .....	211	29	6	245
September - Septembre	1 .....	1	27	15	42
	8 .....	40	96	5	141
	15 .....	451	102	17	570
	22 .....	391	203	45	639
	29 .....	286	265	67	618
October - Octobre	6 .....	204	34	73	311
	13 .....	209	64	46	319
	20 .....	71	49	55	175
	27 .....	50	25	23	98
November - Novembre	3 .....	48	9	30	87
	9 .....	29	22	19	70
	17 .....	161	9	18	188
Total .....		2,261	955	434	3,650
Similar period - 1975-76 <sup>F</sup> - Même période .....		2,909	2,023	883	5,814
10-year average similar period - 1965-66 - 1974-75 - Moyenne décennale même période .....		3,362	2,246	1,187	6,794
		Rapeseed - Graine de colza			
		thousand bushels milliers de boisseaux			
August - Août	1 - 11, 1976 .....	37	8	88	132
	18 .....	140	260	77	477
	25 .....	186	532	261	980
September - Septembre	1 .....	159	600	561	1,321
	8 .....	145	439	488	1,072
	15 .....	162	650	826	1,638
	22 .....	133	597	673	1,403
	29 .....	87	377	395	859
October - Octobre	6 .....	91	180	229	499
	13 .....	32	284	470	786
	20 .....	134	337	130	600
	27 .....	67	298	230	595
November - Novembre	3 .....	64	267	184	514
	9 .....	108	341	159	609
	17 .....	93	337	285	715
Total .....		1,637	5,508	5,055	12,200
Similar period - 1975-76 <sup>F</sup> - Même période .....		4,621	10,631	11,525	26,776
10-year average similar period - 1965-66 - 1974-75 - Moyenne décennale même période .....		1,592	5,918	5,000	12,510

(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 quai.

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

TABLE 6. Marketings of Ontario Soybeans(1) 1976-77 with Comparisons

TABLEAU 6. Ventes de soya de l'Ontario(1) 1976-77 et chiffres comparatifs

Month - Mois	10-year average	1975-76	1976-77
	Moyenne décennale 1965-66 - 1974-75		
	bushels - boisseaux		
August - Août .....	135,327	815,355	697,869
September - Septembre .....	154,510	437,982	420,133
October - Octobre .....	2,406,584	1,695,569	1,554,321
November - Novembre .....	1,494,133	702,362	
December - Décembre .....	753,455	638,404	
January - Janvier .....	878,782	962,839	
February - Février .....	610,700	1,131,884	
March - Mars .....	503,298	1,151,106	
April - Avril .....	559,118	2,000,693	
May - Mai .....	441,460	1,759,729	
June - Juin .....	616,765	2,226,603	
July - Juillet .....	419,672	672,105	
<b>Total .....</b>	<b>8,973,804</b>	<b>14,194,631</b>	

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

TABLE 7. Visible Supply of Canadian and United States Soybeans at Eastern Elevators, November 17, 1976 with Comparisons

TABLEAU 7. Approvisionnement visibles de soya du Canada et des Etats-Unis dans les élévateurs de l'Est le 17 novembre 1976 et chiffres comparatifs

Position - Lieu	1974	1975	1976
	thousand bushels milliers de boisseaux		
<b>Canadian - Canadien:</b>			
Sarnia .....	979	955	274
Toronto .....	1,097	1,108	675
Montréal .....	-	-	-
Port Colborne .....	-	23	58
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>2,076</b>	<b>2,086</b>	<b>1,007</b>
<b>United States - Etats-Unis:</b>			
Montréal .....	356	40	296
Sorel .....	18	53	730
Trois-Rivières .....	271	-	-
Québec .....	490	-	237
Baie Comeau .....	1,079	1,109	1,318
Port Cartier .....	34	475	663
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>2,248</b>	<b>1,677</b>	<b>3,244</b>
<b>Total .....</b>	<b>4,324</b>	<b>3,763</b>	<b>4,251</b>

TABLE 8. Visible Supply of Canadian Flaxseed and Rapeseed, November 17, 1976 with Comparisons  
 TABLEAU 8. Approvisionnement visibles de graines de lin et de colza au Canada 17 novembre 1976  
 et chiffres comparatifs

Position Lieu	1974	1975	1976
	thousand bushels milliers de boisseaux		
Flaxseed - Graine de lin:			
Primary elevators - Elévateurs primaires:			
Manitoba .....	2,135	2,223	3,493
Saskatchewan .....	2,342	2,867	3,145
Alberta .....	1,427	1,317	1,342
Sub-total - Total partiel .....	5,904	6,407	7,980
Process elevators - Elévateurs de conditionnement .....	7	8	51
Interior terminals - Terminus de l'intérieur .....			
Moose Jaw .....	31	21	10
Saskatoon .....	13	29	28
Edmonton .....	5	5	2
Calgary .....	20	12	2
Lethbridge .....	22	45	-
Vancouver .....	341	381	567
Thunder Bay .....	2,386	2,527	3,996
In transit rail - En transit (sur rail):			
Western division - Division de l'Ouest .....	325	409	441
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports de la Baie, des lacs intérieurs et du haut Saint-Laurent .....	-	70	112
Lower St. Lawrence and Maritime ports - Ports du bas Saint- Laurent et des Maritimes .....	30	-	13
Total .....	9,084	9,914	13,202
Rapeseed - Graine de colza:			
Primary elevators - Elévateurs primaires:			
Manitoba .....	1,796	3,470	2,059
Saskatchewan .....	6,827	8,515	7,102
Alberta .....	6,269	8,571	9,905
Sub-total - Total partiel .....	14,892	20,556	19,066
Process elevators - Elévateurs de conditionnement .....	542	1,106	1,289
Interior terminals - Terminus de l'intérieur .....			
Moose Jaw .....	10	8	6
Saskatoon .....	971	1,740	2,984
Edmonton .....	113	870	1,171
Calgary .....	69	714	550
Lethbridge .....	-	135	-
Vancouver .....	2,781	2,318	1,915
Prince Rupert .....	-	481	35
Thunder Bay .....	2,677	800	1,226
In transit rail - En transit (sur rail):			
Western division - Division de l'Ouest .....	1,692	658	1,512
Bay, Lake and Upper St. Lawrence ports - Ports de la Baie, des lacs intérieurs et du haut Saint-Laurent .....	-	3	1
Total .....	23,747	29,389	29,755

TABLE 9. Grading of Flaxseed and Rapeseed Inspected(1) August-October 1976-77 with Comparisons

TABLEAU 9. Classement des graines de lin et de colza inspectées(1) août-octobre 1976-77 et chiffres comparatifs

Grain and grade Grain et classe	Crop_year Campagne agricole		August - October Août - Octobre			
	Average Moyenne 1970-71 1974-75	1975-76	1975-76		1976-77	
	%		cars wagons	%	cars wagons	%
Flaxseed - Graine de lin:						
1 C.W. - 1 O.c. ....	94.5	92.4	1,207	89.1	1,574	96.2
2 C.W. - 2 O.c. ....	2.0	3.0	77	5.7	27	1.7
3 C.W. - 3 O.c. ....	0.8	0.8	20	1.5	6	0.4
4 C.W. - 4 O.c. ....	0.1	0.2	3	0.2	4	0.2
Tough(2,3) - Gourd(2,3) ..	2.1	2.8	36	2.7	11	0.7
Damp(2,4) - Humide(2,4) ..	0.1	0.3	-	-	-	-
Rejected(2) - Rejeté(2) ..	0.2	0.3	7	0.5	7	0.4
Others - Autres .....	0.1	0.2	5	0.4	7	0.4
Flaxseed - Total - Graine de lin .....	100.0	100.0	1,355	100.0	1,636	100.0
Bushel equivalent (approx- imately) - Equivalent en boisseaux (approximatif) .			3,484,000		3,796,000	
Rapeseed - Graine de colza:						
1 Canada .....	95.1	93.3	3,466	91.9	3,907	96.0
2 Canada .....	1.8	2.7	129	3.4	67	1.6
3 Canada .....	0.8	1.0	26	0.7	32	0.8
Others - Autres .....	2.4	3.0	151	4.0	64	1.6
Rapeseed - Total - Graine de colza ....	100.0	100.0	3,772	100.0	4,070	100.0
Bushel equivalent (approx- imately) - Equivalent en boisseaux (approximatif) .			9,250,000		11,121,000	

(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 10. Lake Shipments from Thunder Bay from the Opening of Navigation to November 17, 1976 with Comparisons

TABLEAU 10. Expéditions par les Grands Lacs, à partir de Thunder Bay, de l'ouverture de la navigation de 17 novembre 1976 et chiffres comparatifs

Year - Année	Flaxseed	Rapeseed	Total
	Graine de lin	Graine de colza	
bushels - boisseaux			
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 .....	9,491,262	861,643	10,352,905
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 .....	12,167,577	15,819,676	27,987,253
1973 .....	9,028,089	10,267,510	19,295,599
1974 .....	6,008,233	1,443,380	7,451,613
1975 .....	3,755,751	2,086,458	5,842,209
1976 .....	3,987,449	1,372,277	5,359,726
August 1 - November 17 1 <sup>er</sup> août - 17 novembre			
1975 .....	1,221,054	863,862	2,084,916
1976 .....	2,062,751	1,174,338	3,237,089

TABLE 11. Rail Shipments from Thunder Bay, August-October 1976-77 and 1975-76

TABLEAU 11. Expéditions par chemin de fer, à partir de Thunder Bay août-octobre 1976-77 et 1975-76

Month Mois	1975-76			1976-77		
	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Total	Flaxseed Graine de lin	Rapeseed Graine de colza	Total
bushels - boisseaux						
August - Août .....	35	164,902	164,902	-	-	-
September - Septembre .....	-	-	-	90,562	-	90,562
October - Octobre .....	35	-	35	28,274	-	28,274
Total .....	35	164,902	164,937	118,836	-	118,836

TABLE 12. Crushings of Vegetable Oilseeds and Production of Oil and Meal, 1976-77  
with Comparisons

TABLEAU 12. Résidus de graines oléagineuses d'origine végétale et production d'huile et de tourteau  
1976-77 et chiffres comparatifs

Item - Détail	Crop year - Campagne agricole			August - October Août - Octobre	
	1973-74	1974-75	1975-76	1975-76	1976-77
thousand pounds - milliers de livres					
Crushings - Résidus:					
Flaxseed - Graine de lin .....	42,650	x	x	x	x
Soybeans - Graine de soya .....	1,416,037	1,400,164	1,593,900	407,203	360,219
Rapeseed - Graine de colza .....	737,251	608,410	765,351	189,211	243,748
Sunflower seed - Graine de tournesol .	62,196	15,729	44,157	3,094	x
Oil Production - Production d'huile:					
Flaxseed - Graine de lin .....	14,554	x	x	x	x
Soybeans - Graine de soya .....	240,675	238,855	270,491	69,892	61,106
Rapeseed - Graine de colza .....	276,968	239,163	312,389	75,922	99,468
Sunflower seed - Graine de tournesol .	24,768	5,890	18,360	1,079	x
Meal Production - Production de tourteaux:					
Flaxseed - Graine de lin .....	26,306	x	x	x	x
Soybeans - Graine de soya .....	1,109,727	1,100,500	1,255,448	319,608	284,479
Rapeseed - Graine de colza .....	427,543	347,806	435,136	108,760	139,294
Sunflower seed - Graine de tournesol .	23,277	5,629	16,019	1,033	x

TABLE 13. Month-end Stocks in Crushing Plants of Oil and Meal, October 1974-76

TABLEAU 13. Stocks à la fin du mois dans les installations de broyage d'huile et de tourteaux,  
Octobre 1974-76

	Oil - Huile			Meal - Tourteaux		
	1974	1975	1976	1974	1975	1976
thousand pounds - milliers de livres						
Flaxseed - Graine de lin .....	x	x	x	x	x	x
Soybeans - Graine de soya .....	8,268	3,086	3,653	32,218	13,512	40,149
Rapeseed - Graine de colza .....	23,105	16,844	23,033	13,190	8,744	14,503
Sunflower seed - Graine de tournesol .....	151	25	x	218	218	x

TABLE 14. Flaxseed - Selected Statistics 1973-74 - 1976-77

TABLEAU 14. Graines de lin - certaines statistiques 1973-74 à 1976-77

	Crop_year		August-October		August-October
	Campagne agricole		Août-octobre		Août-octobre
	1973-74	1974-75	1974-75	1975-76	1976-77
thousand bushels - milliers de boisseaux					
Flaxseed - Graine de lin:					
Stocks at beginning of crop year -					
Stocks au début de la campagne agricole .....	7,673	7,911	7,911	8,605 <sup>F</sup>	15,080
Production .....	19,400	13,800	13,800	17,500 <sup>F</sup>	11,700
Imports - Importations .....	17	16	2	14	-
Exports - Exportations .....	15,503	10,519	2,344	1,632	2,674
Domestic crushing - Opérations de broyage au pays .....	762	x	x	x	x
cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau					
Prices(1) - Prix(1):					
August - Août .....	878/7	1099/7		854/3	714/2
September - Septembre .....	885/6	1172		790	717/6
October - Octobre .....	898/6	1219/1		722/2	698/3
November - Novembre .....	1018/5	1094/2		655/7	
December - Décembre .....	1060/5	1066/5		628/5	
January - Janvier .....	1122/6	922/4		657	
February - Février .....	1167	810/5		653/2	
March - Mars .....	1107	784/1		646	
April - Avril .....	967/3	861/3		634	
May - Mai .....	991/6	825/6		657/7	
June - Juin .....	979/5	779/7		713/3	
July - Juillet .....	1095/2	815/2		742/6	
Yearly average - Moyenne annuelle ...	1014/4	954/2		696/3	
thousand pounds - milliers de livres					
Flaxseed oil - Huile de graine de lin:					
Exports - Exportations .....	4,918	4,816	17	1,682	73
Domestic production - Production de broyage au pays .....	14,554	x	x	x	x
tons - tonnes					
Flaxseed meal - Tourteau de graine de lin:					
Exports - Exportations .....	27	217	99	97	3,563
Domestic production - Production de broyage au pays .....	13,153	x	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 15. Rapeseed - Selected Statistics 1973-74 - 1976-77

TABLEAU 15. Graines de colza - certaines statistiques 1973-74 - 1976-77

	Crop year		August-October		August-October
	Campagne agricole		Août-octobre		Août-octobre
	1973-74	1974-75	1974-75	1975-76	1976-77
thousand bushels - milliers de boisseaux					
Rapeseed - Graine de colza:					
Stocks at beginning of crop year - Stocks au début de la campagne					
agricole .....	20,678	12,386	12,386	17,633 <sup>F</sup>	42,340
Production .....	53,200	51,300	51,300	77,100 <sup>F</sup>	41,000
Exports - Exportations .....	39,184	26,146 <sup>F</sup>	3,043	8,295	8,221
Domestic crushing - Opérations de broyage au pays .....	14,745	12,168	2,993	3,784	4,875
cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau					
Prices(1) - Prix(1):					
August - Août .....	649/7	821/2		666/2	527
September - Septembre .....	536/4	851/4		595/3	557/6
October - Octobre .....	493/7	955/5		533/1	513/3
November - Novembre .....	482/5	902		495/3	
December - Décembre .....	566/6	812/3		441	
January - Janvier .....	655/1	731/7		451/6	
February - Février .....	706/1	639/3		467/7	
March - Mars .....	677/7	620/2		465/4	
April - Avril .....	608/7	643/3		455/7	
May - Mai .....	702/1	568/5		479/3	
June - Juin .....	738/6	545/3		540/5	
July - Juillet .....	796	587/4		580/4	
Yearly average - Moyenne annuelle ...	634/4	723/2		514/3	
thousand pounds - milliers de livres					
Rapeseed oil - Huile de graine de colza:					
Exports - Exportations .....	76,033	42,418	4,516	7,820	29,119
Domestic production - Production de broyage au pays .....	276,968	239,163 <sup>F</sup>	57,190	75,922	99,468
tons - tonnes					
Rapeseed meal - Tourteau de graine de colza:					
Exports - Exportations .....	52,448	11,764 <sup>F</sup>	2,415	4,156	13,980
Domestic production - Production de broyage au pays .....	213,772	173,903 <sup>F</sup>	43,527	54,380	69,647

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

TABLE 16. Soybeans - Selected Statistics, 1973-74 - 1976-77

TABLEAU 16. Graines de soya - certaines statistiques 1973-74 à 1976-77

	Crop_year		August-October		August-October
	Campagne agricole		Août-octobre		Août-octobre
	1973-74	1974-75	1974-75	1975-76	1976-77
thousand bushels - milliers de boisseaux					
Soybeans - Graines de soya:					
Production .....	14,570	11,040	11,040	13,478 <sup>r</sup>	9,250
Imports - Importations .....	12,506	12,650	2,587	4,234	3,563
Exports - Exportations .....	1,061	349	29	53	128
Domestic crushings - Opérations de broyage au pays .....	23,601	23,336	6,250	6,787	6,004
cents and eighths per bushel cents et huitièmes de cent le boisseau					
Prices(1) - Prix(1):					
August - Août .....	1040	716/2		596/5	576/7
September - Septembre .....	605	726/6		545/5	619/7
October - Octobre .....	557	811/4		477/3	574/4
November - Novembre .....	553/6	723/6		435	
December - Décembre .....	583/7	678/2		420/6	
January - Janvier .....	606/2	590/6		436/3	
February - Février .....	644/1	506/2		441/7	
March - Mars .....	610/2	504/2		438/1	
April - Avril .....	534/2	527/3		437/6	
May - Mai .....	517/1	481/8		481/2	
June - Juin .....	504/6	488/2		582/4	
July - Juillet .....	642/1	542/7		611/4	
Yearly average - Moyenne annuelle ...	616/4	608/2		492/1	
thousand pounds - milliers de livres					
Soybean oil - Huile de soya:					
Imports - Importations .....	73,624	43,161	12,577	9,055	13,161
Exports - Exportations .....	10,897	12,319	7,747	2,242	-
Domestic production - Production de broyage au pays .....	240,675	238,855	64,277	69,892	61,106
tons - tonnes					
Soybean meal - Tourteau de soya:					
Imports - Importations .....	256,812	298,888	84,672	85,002	96,212
Exports - Exportations .....	103,714	92,072	38,475	22,297	11,937
Domestic production - Production de broyage au pays .....	554,864	550,250	147,314	159,804	142,239

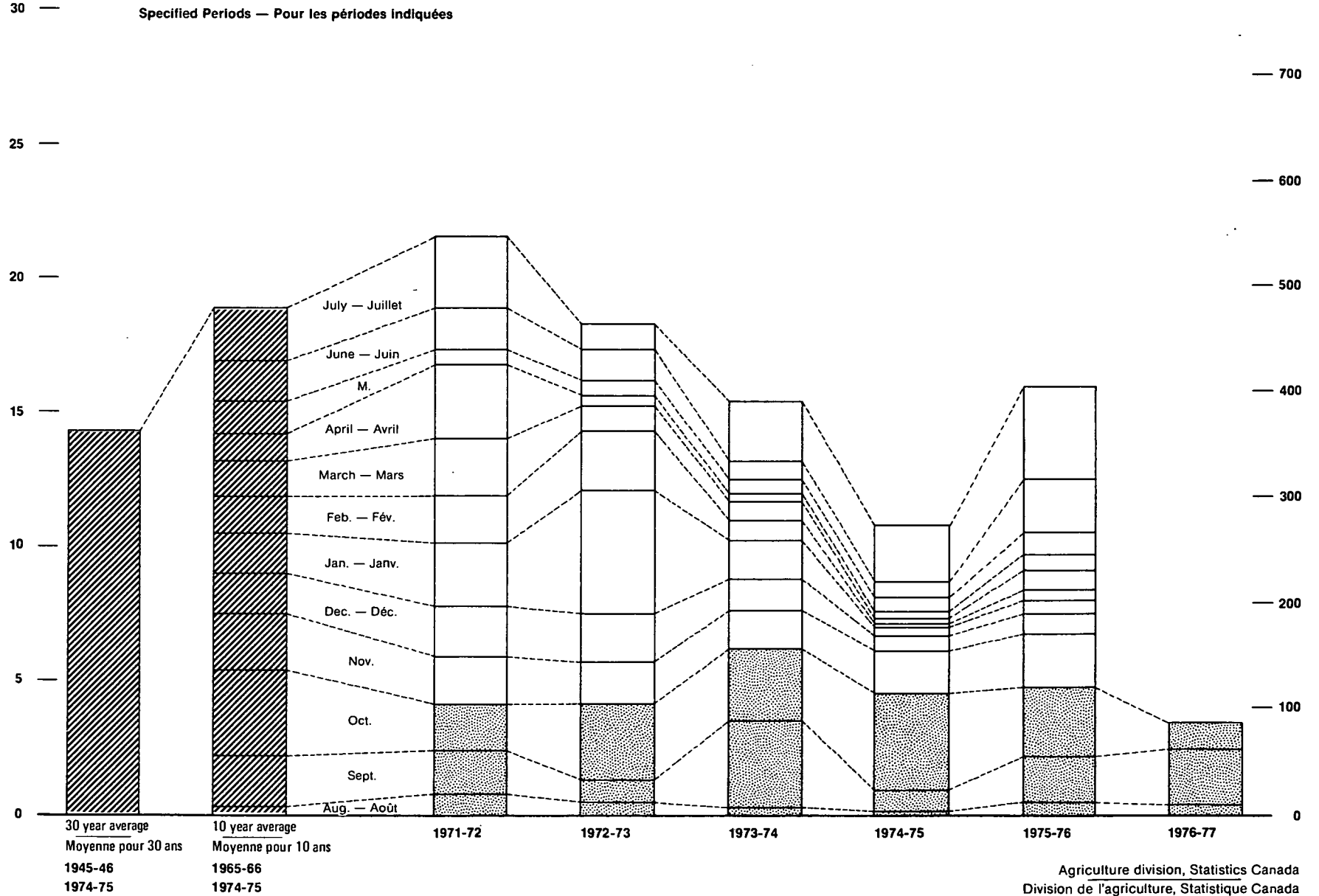
(1) Buying prices, carlots, f.o.b. Chatham, No. 2 and better beginning August 1, 1973 Chatham 2 C.E. - Prix d'achats, au wagon f.a.b. Chatham N° 2 et classes supérieures; commençant le 1<sup>er</sup> août 1973 Chatham 2 E.c.

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

million bushels  
 millions de boisseaux

thousand metric tons  
 milliers de tonnes métriques

30 — Specified Periods — Pour les périodes indiquées



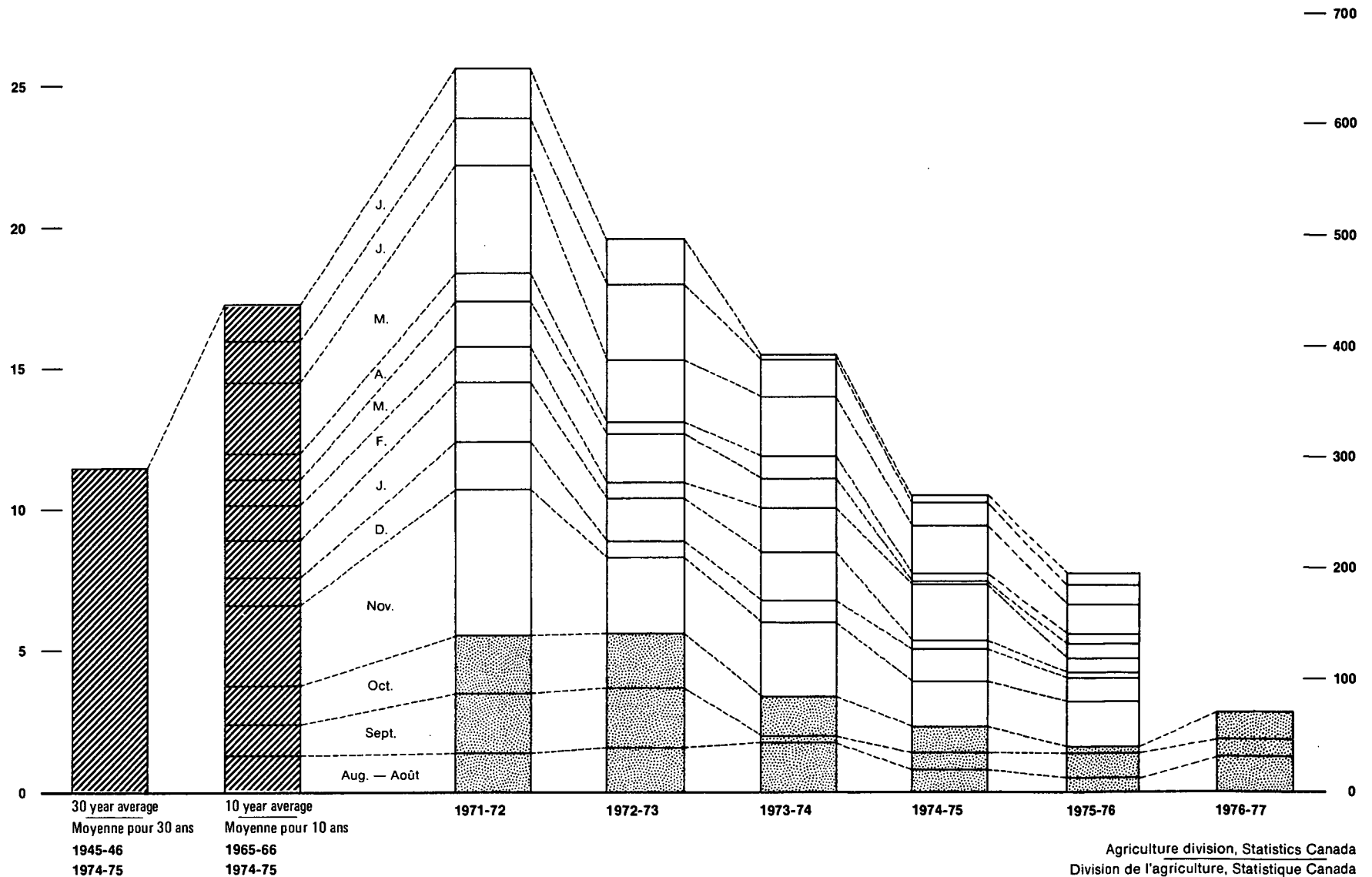
# Exports of Canadian Flaxseed

## Exportations de graines de lin canadien

million bushels  
millions de boisseaux

30 — Specified Periods — Pour les périodes indiquées

thousand metric tons  
milliers de tonnes métriques

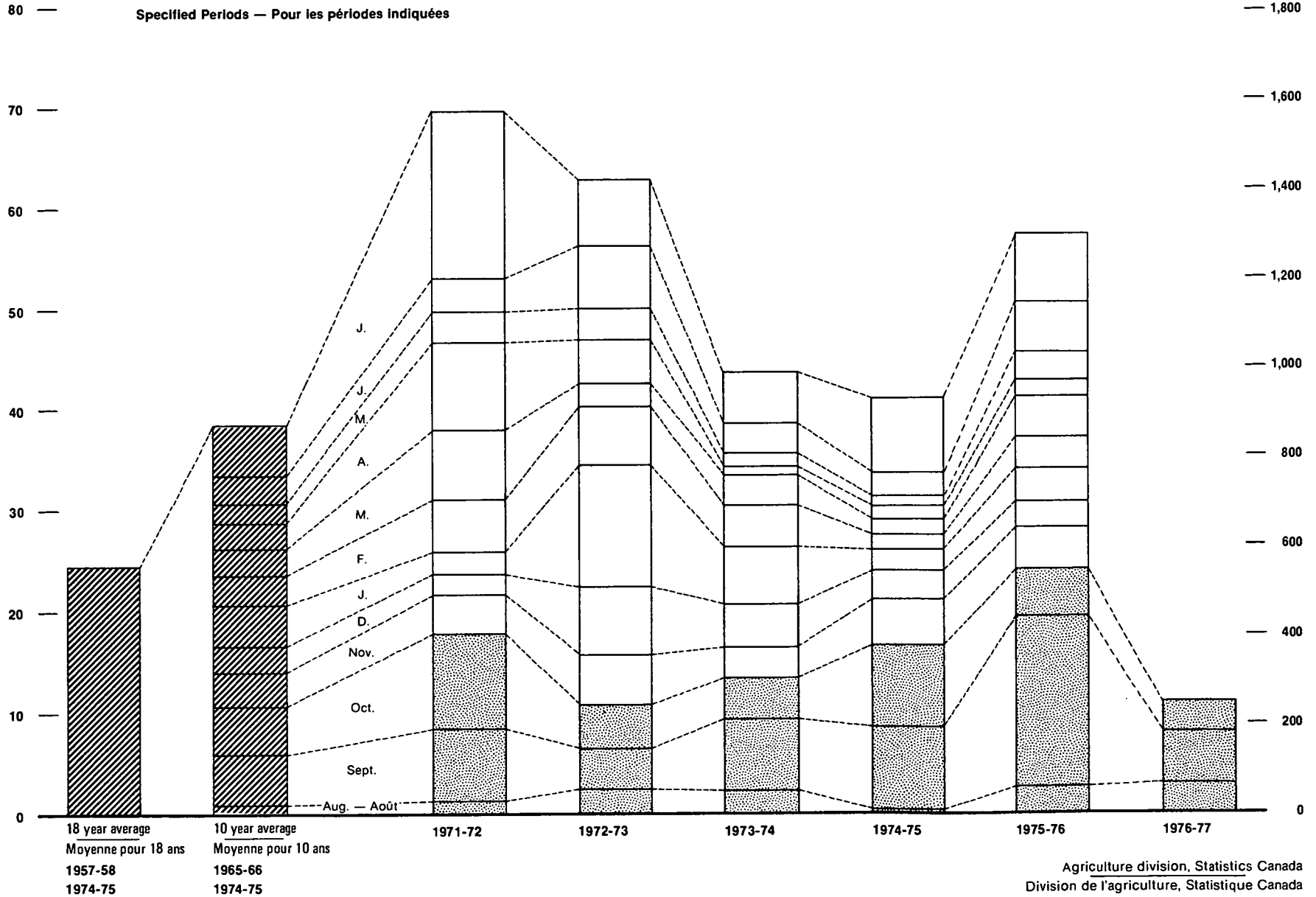


# Farmers' Marketings of Rapeseed, Prairie Provinces

## Ventes de graine de colza par les cultivateurs des provinces des prairies

million bushels  
millions de boisseaux

thousand metric tons  
milliers de tonnes métriques



# Exports of Canadian Rapeseed Exportations de graine de colza canadien

million bushels  
millions de boisseaux

60 — Specified Periods — Pour les périodes indiquées

thousand metric tons  
milliers de tonnes métriques

— 1,600

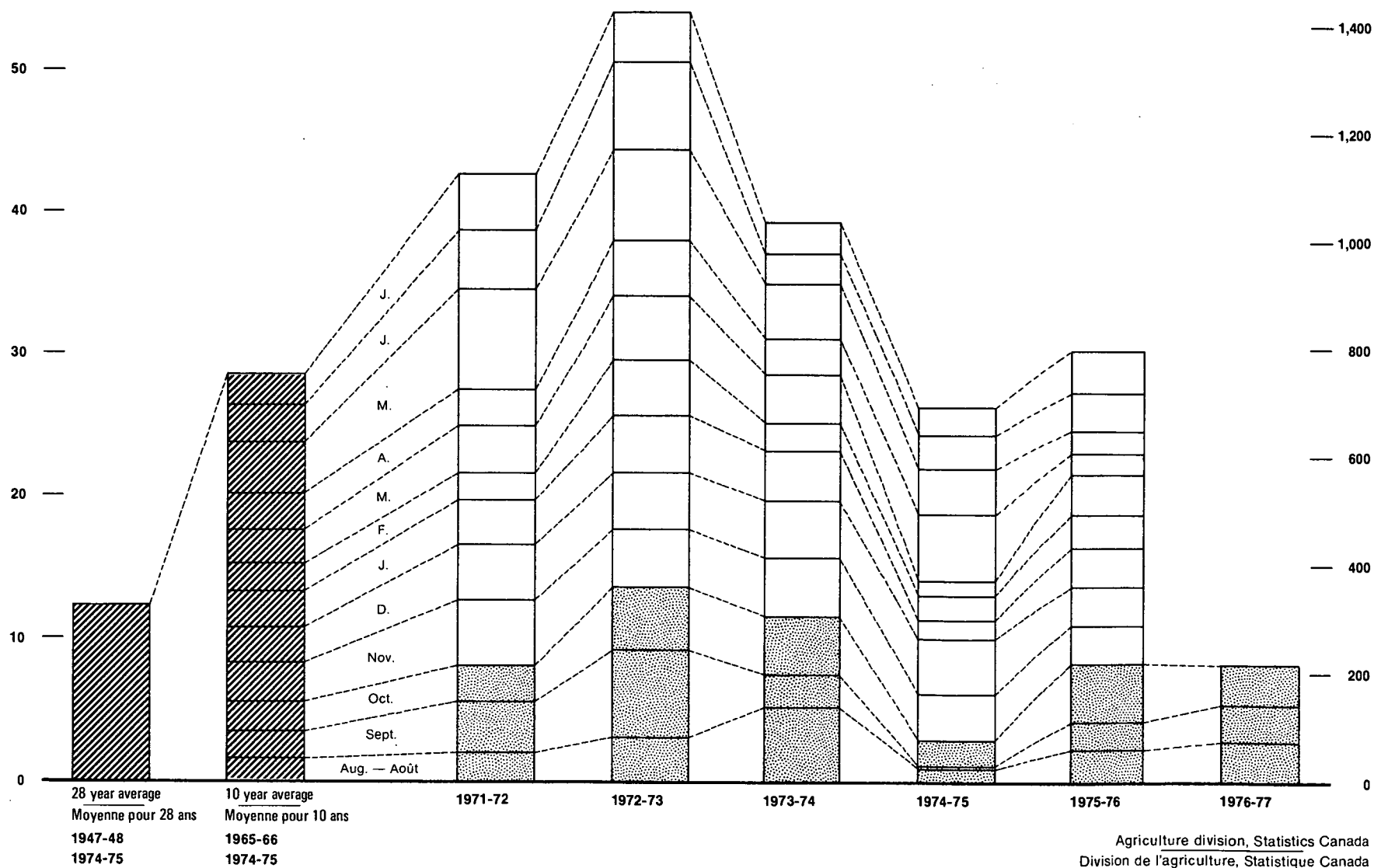


TABLE 17. Exports of Canadian Flaxseed(1) 1976-77 and 1975-76

TABLEAU 17. Exportations de graine de lin canadien(1) 1976-77 et 1975-76

Destination	August	September	October	August - October	
	Août	Septembre	Octobre	Août - Octobre	
	1976	1976	1976	1976-77	1975-76 <sup>x</sup>
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg .....	4,168	-	-	4,168	-
Germany, West - Allemagne de l'Ouest .....	937,627	-	391,462	1,329,089	-
Netherlands - Pays-Bas .....	61,179	-	162,114	223,293	283,168
Sub-total - Total partiel ....	1,002,974	-	553,576	1,556,550	283,168
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:					
Spain - Espagne .....	62,008	-	-	62,008	129,428
Switzerland - Suisse .....	40,901	-	-	40,901	-
Sub-total - Total partiel ....	102,909	-	-	102,909	129,428
Total .....	1,105,883	-	553,576	1,659,459	412,596
Eastern Europe - Europe de l'Est:					
Czechoslovakia - Tchécoslovaquie ...	-	-	-	-	255,640
Asia - Asie:					
Japan - Japon .....	168,298	317,241	184,896	670,435	963,296
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:					
United States(2) - Etats-Unis(2) ...	55,431	189,722	98,816	343,969	-
All countries - Total - Tous les pays .....	1,329,612	506,963	837,288	2,673,863	1,631,532

(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 elevator 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 18. Exports of Canadian Rapeseed(1) 1976-77 and 1975-76

TABLEAU 18. Exportations de graine de colza canadien(1) 1976-77 et 1975-76

Destination	August	September	October	August - October	
	Août	Septembre	Octobre	Août - Octobre	
	1976	1976	1976	1976-77	1975-76 <sup>r</sup>
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
Netherlands - Pays-Bas .....	242,013	-	-	242,013	121,811
United Kingdom - Royaume-Uni ....	-	-	-	-	22,400
<b>Total .....</b>	<b>242,013</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>242,013</b>	<b>144,211</b>
Asia - Asie:					
Bangladesh .....	-	-	-	-	603,499
Japan - Japon .....	2,557,840	2,492,459	2,553,512	7,603,811	7,547,041
Korea, South - Corée du Sud .....	-	-	352,442	352,442	-
<b>Total .....</b>	<b>2,557,840</b>	<b>2,492,459</b>	<b>2,905,954</b>	<b>7,956,253</b>	<b>8,150,540</b>
Sub-total, all countries - Total partiel, tous les pays ..	2,799,853	2,492,459	2,905,954	8,198,266	8,294,751
United States(2) - Etats-Unis(2) .....	22,046	-	792	22,838	-
All countries - Total - Tous les pays .....	2,821,899	2,492,459	2,906,746	8,221,104	8,294,751

(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 19. Customs Exports of Canadian Soybeans 1976-77 and 1975-76

TABLEAU 19. Exportations dédouanées de graine de soya canadien, 1976-77 et 1975-76

Destination	August	September	October	August - October	
	Août	Septembre	Octobre	Août - Octobre	
	1976	1976	1976	1976-77	1975-76 <sup>r</sup>
bushels - boisseaux					
Western Europe - Europe de l'Ouest:					
EEC - CEE:					
France .....	-	-	674	674	2,000
United Kingdom - Royaume-Uni .....	370	188	-	558	368
Sub-total - Total partiel .....	370	188	674	1,232	2,368
Other Western Europe - Autres pays de l'Europe de l'Ouest:					
Switzerland - Suisse .	1,337	-	-	1,337	1,337
Sub-total - Total partiel .....	1,337	-	-	1,337	1,337
Total .....	1,707	188	674	2,569	3,705
Asia - Asie:					
Hong Kong .....	10,625	12,000	5,333	27,958	10,166
Japan - Japon .....	8,503	16,645	14,510	39,658	16,667
Singapore - Singapour ..	21,333	8,117	12,573	42,023	9,511
Total .....	40,461	36,762	32,416	109,639	36,344
Western Hemisphere - Hémisphère occidentale:					
United States - Etats- Unis .....	-	12,060	667	12,727	-
All countries - Total - Tous les pays .....	45,518	49,010	33,757	128,285(1)	53,428(1)

(1) Includes confidential figures. - Y compris les chiffres confidentiels.

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), Canadian High Commission, Canberra, under date of December 17, 1976 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) au Haut Commissariat du Canada, Canberra, en date du 17 décembre, 1976 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Estimates of Areas Sown to Oilseed Crops by States

Estimation des superficies ensemencées aux oléagineuses par province

	New South Wales Nouveaux-Galles du Sud		Queensland		Victoria		South Australia Australie du Sud		West Australia Australie de l'Ouest	
	1976-77	1975-76	1976-77	1975-76	1976-77	1975-76	1976-77	1975-76	1976-77	1975-76
- hectares -										
Safflower - Carthame .	2,500	4,600	1,880	26,000	23,000	3,700	800	1,100	-	-
Sunflower - Tournesol	30,000	45,000	90,000	76,500	6,000	9,000	6,500	5,300	-	-
Soybeans - Soya .....	10,000	8,000	NA/NI	20,000	-	-	-	-	-	-
Rapeseed - Graine de colza ....	500	3,500	-	-	3,500	5,900	6,200	4,100	NA/NI	3,678
Cotton - Coton ....	24,000	23,808	10,300	5,890	-	-	-	-	-	-
Linseed - Lin .....	5,500	7,000	2,000	1,500	6,000	4,500	2,500	1,800	NA/NI	1,453
Peanut - Arachide .	-	-	35,000	34,200	-	-	-	-	-	-

Estimates of Production of Oilseed Crops by States

La production estimée des cultures aux oléagineuses par province

	New South Wales Nouveaux-Galles du Sud		Queensland		Victoria		South Australia Australie du Sud		West Australia Australie de l'Ouest			
	1976-77	1975-76	1976-77	1975-76	1976-77	1975-76	1976-77	1975-76	1976-77	1975-76		
- tonnes -												
Safflower - Carthame .	1,500	-	2,000	1,000	1,000	20,000	2,000	1,400	600	1,500	NA/NI	182
Sunflower - Tournesol	NA/NI	21,000	NA/NI	42,000	5,000	8,000	5,800	7,000	NA/NI	52		
Soybeans - Soya .....	NA/NI	11,500	NA/NI	31,000	-	-	-	-	-	-		
Rapeseed - Graine de colza ....	400	3,500	-	-	3,000	3,300	6,800	7,200	NA/NI	1,830		
Cotton - Coton ....	NA/NI	34,500	NA/NI	79	-	-	-	-	-	23		
Linseed - Lin .....	3,500	5,000	2,000	1,000	5,400	2,700	2,500	2,400	NA/NI	977		
Peanut - Arachide .	-	-	NA/NI	39,500	-	-	-	-	-	-		

NA - Not available. - NI - Non-indiquée.

Imports of Vegetable Oilseeds, Oils and Meals

Importations des graines oléagineuses végétales, huiles et tourteaux

	1974-75 <sup>P</sup>	1975-76 <sup>P</sup>	July-August Juillet-août 1975-76 <sup>P</sup>	July Juillet 1976-77 <sup>P</sup>
- tonnes -				
<b>Oilseeds - Graines oléagineuses:</b>				
Soya .....	16,032	9,922	-	1
Rapeseed - Graine de colza .....	4,574	40	15	7
Safflower and Sunflower - Carthame et tournesol .....	324	282	35	55
<b>Total .....</b>	<b>20,930</b>	<b>10,344</b>	<b>50</b>	<b>63</b>
<b>Palm Nuts, Kernels - Noix de palmier, amandes ...</b>				
Copra - Coprah .....	8	1	-	5
(Oil equivalent) - (Equivalent en huile) .....	6,731	4,939	994	1,201
	4,173	3,062	616	745
<b>Oils - Huiles:</b>				
Safflower - Carthame .....	4,652	3,038	657	47
Sunflower - Tournesol .....	11	20	1	526
Soya .....	13,251	30,860	4,095	1,786
Rape - De colza .....	1,490	2,180	466	79
Peanut - Arachide .....	2,813	1,926	424	476
Cotton - Coton .....	1,479	3	-	-
Corn - Maïs .....	537	438	132	61
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>24,233</b>	<b>38,465</b>	<b>5,775</b>	<b>2,975</b>
<b>Coconut - Coco .....</b>				
Palm Kernel - Amandes de palmier .....	11,597	17,449	2,008	2,786
Palm - Palme .....	774	807	-	556
	14,111	17,346	2,340	4,070
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>26,482</b>	<b>35,602</b>	<b>4,348</b>	<b>7,412</b>
<b>Linseed - Lin .....</b>				
Olive - D'olive .....	1,014	86	-	100
Castor - Ricin .....	3,785	4,790	555	935
Tung - Abrasin .....	1,075	1,466	175	551
	402	666	86	134
<b>Sub-total - Total partiel .....</b>	<b>6,276</b>	<b>7,008</b>	<b>816</b>	<b>1,720</b>
<b>Oils - Total - Huiles .....</b>	<b>56,991</b>	<b>81,075</b>	<b>10,939</b>	<b>12,107</b>
<b>Fish - Poisson .....</b>				
Whale - Baleine .....	129	12	7	6
	-	10	-	-
<b>Meals (excluding flour) - Tourteaux (sans farine):</b>				
Soya .....	10,692	1,169	124	1
Others - Autres .....	286	-	-	124
<b>Total .....</b>	<b>10,798</b>	<b>1,169</b>	<b>124</b>	<b>125</b>

SITUATION IN ARGENTINA

The following information relative the Argentine oilseed situation has been extracted from a report from Mr. J. Kepper, Commercial Officer (Agriculture) Canadian Embassy, Buenos Aires, under date of December 1976 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. J. Kepper, agent commercial (Agriculture) à l'Ambassade du Canada à Buenos Aires en date du décembre 1976 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

	1976-77	1975-76
	hectares	
Buenos Aires .....	269,000	214,200
Entre Rios .....	200,000	112,300
Santa Fe .....	77,000	72,200
Cordoba .....	76,000	67,250
Others - Autres .....	6,000	5,450
Total .....	628,000	471,400

SITUATION IN FRANCE

The following information relative to oilseeds in France has been extracted from a report provided by Mr. J.N. Guerin, Commercial Assistant (Agriculture), Canadian Embassy, Paris, under date of September, 1976 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, agent commercial à l'Ambassade du Canada à Paris, en date du septembre 1976 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Area, Yield and Production, 1976 and 1975

Superficie, rendement et production, 1976 et 1975

	Area Superficie	Yield Rendement	Production
	thousand hectares millier d'hectares	metric tonnes per hectare tonnes métriques par hectare	thousand metric tonnes millier de tonnes métriques
Winter rapeseed - Colza d'hiver:			
1975 .....	258.5	1.9	478.0
1976(1) .....	267.4	2.0	526.9
Spring rapeseed - Colza de printemps:			
1975 .....	27.0	2.0	52.9
1976(1) .....	22.3	1.3	27.8
Rapeseed - Total - Colza:			
1975 .....	282.5	1.9	524.9
1976(1) .....	289.7	1.9	554.7
Sunflowerseed - Tournesol:			
1975 .....	71.9	1.5	110.2
1976(1) .....	60.2	1.3	78.6
Flaxseed oil - Lin:			
1975 .....	21.2	1.4	29.6
1976(1) .....	17.2	1.0	18.0
Mustardseed - Moutarde:			
1975 .....	1.3	1.0	1.3
1976(1) .....	1.5	0.8	1.0
Soybeans - Soya:			
1975 .....	2.0	2.2	4.4
1976(1) .....	2.1	1.6	3.3
Others - Autres:			
1975 .....	1.5	-	0.8
1976(1) .....	1.4	-	1.5

(1) Basis conditions at September 1, 1976. - D'après l'état vers le 1<sup>er</sup> septembre, 1976.

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, 1976 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 décembre 1976 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	
	1975	1976
	thousand metric tonnes milliers de tonnes métriques	
<b>Quantity Crushed - Quantité broyée:</b>		
Copra - Coprah .....	108.4	115
Palm kernel - Palmiste .....	69.9	88.6
Soybeans - Soya .....	903.6	1,150.3
Rapeseed - Colza .....	50.9	68
Flaxseed - Lin .....	16.2	-
Sunflowerseed - Tournesol .....	-	-
Others - Autres .....	6.1	4.4
<b>Total .....</b>	<b>1,155.1</b>	<b>1,261.6</b>
<b>Oil Produced - Huile produite:</b>		
Coprah- Coprah .....	68.0	72.4
Palm kernel - Palmiste .....	32.6	40.5
Soybeans - Soya .....	158.6	207.6
Rapeseed - Colza .....	21.1	27.4
Flaxseed - Lin .....	5.7	-
Sunflowerseed - Tournesol .....	-	-
Others - Autres .....	2.3	1.1
<b>Total .....</b>	<b>227.1</b>	<b>349.0</b>
<b>Oil Meal Produced - Tourteaux produits:</b>		
Palm kernel - Palmiste .....	36.6	48.1
Soybeans - Soya .....	724.8	905.8
Rapeseed - Colza .....	29.3	40.3
Flaxseed - Lin .....	10.5	-
Sunflowerseed - Tournesol .....	-	-
Others - Autres .....	0.2	3.1
Copra - Coprah .....	39.3	42.2
<b>Total .....</b>	<b>840.7</b>	<b>1,039.5</b>

Dutch Oilseed Imports, January-September

Importations hollandaises de graines oléagineuses, janvier-septembre

	Imports - Importations	
	1975	1976
	thousand metric tonnes - milliers de tonnes métriques	
Copra - Coprah .....	113.1	102.9
Ralm kernel - Palmiste .....	62.4	115.6
Rapeseed - Colza .....	33.1	50.9
Soybeans - Soya .....	951.7	1,278.1
Sunflowerseed - Tournesol .....	1.1	2.3
Flaxseed - Lin .....	16.1	-
Others - Autres .....	1.2	1.1
<b>Total .....</b>	<b>1,178.7</b>	<b>1,550.9</b>

SITUATION IN PERU

The following information relative to the oilseeds situation in Peru has been taken from a report prepared by Mr. J.D. Leach, Commercial Secretary, Canadian Embassy, Lima, under date of December 30, 1976 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. J.D. Leach, secrétaire commercial à l'Ambassade du Canada à Lima en date du 30 décembre 1976 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	1976(1)
	metric tons tonnes métriques
Fats and Oils - Corps gras et huiles:	
Cottonseed - Coton .....	20,000
Soybean - Soya .....	2,700
Fish - Poisson .....	122,000
Lard - Saindoux .....	7,500
Tallow - Suif .....	5,500

(1) Estimated. - Estimation.

Imports of Soybean in Peru

Importations de soya en Pérou

Countries - Pays	1975
	tons - tonnes
Brazil - Brésil .....	20,000
Europe .....	5,000
Argentina - Argentine .....	6,000
United States - Etats-Unis .....	30,500

OILSEED SITUATION IN  
FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

The following information relative to oilseeds in Germany, is extracted from a report provided by Mr. G.C. Starr, Assistant Commercial Secretary, Canadian Embassy, Bonn, under date of December, 1976 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION DES OLEAGINEUSES DANS LA  
REPUBLIQUE FEDERALE D'ALLEMAGNE

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses en Allemagne sont extraits d'un rapport fourni par M. G.C. Starr, Secrétaire commercial adjoint, à l'Ambassade du Canada à Bonn, en date du décembre 1976, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Imports of Oilseeds, Cakes and Meals

Importations de graines oléagineuses, farine et tourteau

	January - September 1976	January - September 1975
	Janvier - Septembre	Janvier - Septembre
	metric tonnes - 1,000 - tonnes métriques	
<b>Oilseeds - Graines oléagineuses:</b>		
Soybeans - Soya .....	2,438.3	2,503.1
Copra - Coprah .....	412.1	259.4
Peanuts - Arachides .....	38.4	37.7
Palm kernel - Palmiste .....	34.0	26.8
Linseed - Lin .....	30.0	50.0
Sunflowerseed - Tournesol ....	141.4	47.4
Rapeseed - Colza .....	116.4	67.6
<b>Total .....</b>	<b>3,270.4</b>	<b>3,024.3</b>
<b>Oilseed Meals and Cakes - Tourteau et farine d'oléagineux:</b>		
Soybeans - Soya .....	627.5	524.4
Copra - Coprah .....	339.8	251.9
Peanuts - Arachides .....	83.0	62.8
Palm kernel - Palmiste .....	200.0	203.7
Cottonseed - Coton .....	155.6	112.7
Linseed - Lin .....	150.9	120.6
Sunflowerseed - Tournesol ....	99.7	109.1
Rapeseed - Colza .....	41.4	29.9
Corn germs - Les germes de maïs	300.7	269.1
<b>Total .....</b>	<b>2,046.6</b>	<b>1,726.5</b>



SITUATION IN ITALY

The following information relative to oilseeds in Italy has been extracted from a report received from Mr. M. McDermott, Commercial Division, Canadian Embassy, Rome, under date of December 15, 1976 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION EN ITALIE

Les renseignements qui suivent relatifs à la situation des oléagineuses en Italie sont extraits d'un rapport établi par M. M. McDermott, division commerciale à l'Ambassade du Canada à Rome en date du 15 décembre 1976 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Oilseeds, Oil and Meal Supply Situation

La situation et approvisionnements d'oléagineuses, d'huiles et de tourteaux

	Production	Imports Importations	Exports Exportations	Supply Ressources
- '000 tonnes -				
<u>Oilseeds - Oléagineuses</u>				
Olive:				
1974 .....	2,156	-		2,156
1975 .....	3,130	-		3,130
1976 .....	2,300	-		2,300
Soybean - Soya:				
1974 .....	1	1,226		1,227
1975 .....	1	1,217		1,218
1976 .....	1	1,150		1,151
Rapeseed - Colza:				
1974 .....	3	70		73
1975 .....	2	12		14
1976 .....	2	13		15
Sunflowerseed - Tournesol:				
1974 .....	29	31		60
1975 .....	43	4		47
1976 .....	65	2		67
Flaxseed - Lin:				
1974 .....	1	3		4
1975 .....	2	4		6
1976 .....	2	4		6

Oilseeds, Oil and Meal Supply Situation - Concluded

La situation et approvisionnements d'oléagineuses, d'huiles et de tourteaux - fin

	Production	Imports Importations	Exports Exportations	Supply Ressources
- '000 tonnes -				
<u>Oils - Huiles</u>				
Olive:				
1974 .....	431	104	12	523
1975 .....	631	75	28	678
1976 .....	400	150	30	580
Soybeans - Soya:				
1974 .....	208	131	9	330
1975 .....	207	107	11	303
1976 .....	196	140	10	326
Rapeseed - Colza:				
1974 .....	30	10	3	37
1975 .....	7	14	-	21
1976 .....	8	25	-	33
Sunflowerseed - Tournesol:				
1974 .....	23	11	3	31
1975 .....	18	2	6	14
1976 .....	26	4	-	30
Flaxseed - Lin:				
1974 .....	1	6	-	7
1975 .....	2	3	-	5
1976 .....	2	5	-	7
<u>Meal - Tourteaux</u>				
Soybean - Soya:				
1974 .....	981	619	79	1,521
1975 .....	974	448	29	1,393
1976 .....	920	600	15	1,505
Rapeseed - Colza:				
1974 .....	40	4	18	26
1975 .....	9	2	3	8
1976 .....	8	6	3	11
Sunflowerseed - Tournesol:				
1974 .....	34	6	-	40
1975 .....	28	-	-	28
1976 .....	40	-	-	40
Flaxseed - Lin:				
1974 .....	2	26	-	28
1975 .....	3	39	-	42
1976 .....	4	45	-	49

OILSEEDS IN PORTUGAL

The following information relative to oilseeds in Portugal has been extracted from a report by Mr. M. Lima, Commercial Officer, Canadian Embassy, Lisbon, under date of December 14, 1976 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

OLEAGINEUSES EN PORTUGAL

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses en Portugal sont extraits d'un rapport établi par M. M. Lima, Agent commercial à l'Ambassade du Canada, Lisbon, en date du 14 décembre 1976 et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Imports of Vegetable Oils, 1975

Importations des huiles végétales, 1975

	1975
	metric tonnes - tonnes métriques
Olive Oil - Huile d'olive .....	19.1
Palm Oil - Huile de palme .....	15,855.4
Linseed Oil - Huile de lin .....	957.4
Coconut Oil - Huile de coco .....	1,199.3
Groundnut Oil - Huile d'arachides ..	5,649.5
Soya Oil - Huile de soya .....	3,057.7
Sunflowerseed Oil - Huile de tournesol .....	2,100.5
Others - Autres .....	508.3
<b>Total .....</b>	<b>29,347.4</b>

Principal countries of origin - Pays principaux d'origine:

Olive Oil - Huile d'olive .....	Spain - Espagne
Palm Oil - Huile de palme .....	Malaysia - Malaisie; Angola; Ivory Coast - Côte d'Ivoire
Linseed Oil - Huile de lin .....	Netherlands - Pays-Bas; Argentina - Argentine; United States - Etats-Unis
Coconut Oil - Huile de coco .....	Philippines
Groundnut Oil - Huile d'arahcides ..	France; Republic of Mozambique - République de Mozambique
Soya Oil - Huile de soya .....	Netherlands - Pays-Bas
Sunflowerseed Oil - Huile de tournesol .....	Romania - Roumanie

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. J. Klassen, Assistant Commercial Secretary, Canadian Embassy, Moscow, under date of December 9, 1976 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

OLEAGINEUSES DANS L'UNION DES  
REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES

Les renseignements qui suivent relatifs aux oléagineuses en U.R.S.S. sont extraits d'un rapport établi par M. J. Klassen, Secrétaire commercial adjoint à l'Ambassade du Canada, Moscou, en date du 9 décembre 1976, et sont reproduits avec la permission du Service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Oilseed Production in U.S.S.R.  
La production des oléagineuses en U.R.S.S.

	1971	1972	1973	1974	1975
	million hectares - millions d'hectares				
Total oilseed crops - Total des cultures des graines oléagineuses .....	6.08	6.04	6.03	6.20	5.53
(Of which sunflowers) - (De cette - tournesol) .....	4.50	4.39	4.75	4.69	4.04

Source: National Economy, 1975. - Source: Economie nationale, 1975.

Exports of Sunflower Oil  
Exportations d'huile de tournesol

	1974	1975
	thousand tons - milliers de tonnes	
Cuba .....	65.3	60.7
Czechoslovakia - Tchecoslovaquie .....	31.2	24.7
Federal Republic of Germany,- La république fédérale d'Allemagne .....	100.3	81.1
France .....	60.6	71.6
Germany, Democratic Republic - Allemagne, république démocratique .....	57.0	26.1
Iran .....	36.6	27.7
Total .....	481.2	387.8

U.S.S.R. Imports  
Importations de U.R.S.S.

	1974	1975
	thousand tons - milliers de tonnes	
Coconut - Coco .....	6.1	20.1
Linseed - Lin .....	10.0	34.1
Olive .....	9.6	5.2
Total .....	28.6	61.3

Source: Soviet Foreign Trade, 1975. - Source: L'industrie soviétique étrangère, 1975.

SITUATION IN SPAIN

The following information relative to oilseeds in Spain has been extracted from a report by Mr. M.F. Crawcour, Commercial Officer for Canada, Canadian Embassy, Madrid, under date of December 1, 1976 and is reproduced with the permission of the Trade Commissioner Service, Department of Industry, Trade and Commerce.

LA SITUATION EN ESPAGNE

Les renseignements qui suivent concernant la situation des oléagineuses en Espagne sont extraits d'un rapport établi par M. M.F. Crawcour, Agent commercial à l'Ambassade du Canada à Madrid en date du 1<sup>er</sup> décembre 1976 et sont reproduits avec la permission du service des délégués commerciaux du ministère de l'Industrie et du Commerce.

Oilseed Crop in Spain, 1976(1)

La culture des graines oléagineuses en Espagne, 1976(1)

Item - Détail	Area - Superficie	Production	Meal - Production - Tourteaux	Oil refined - Huile raffinée
	hectares	metric tonnes	- tonnes	métriques
Sunflower - Tournesol .....	462,779	270,000	136,000	125,000
Safflower - Carthame .....	40,000	20,000	11,600	7,000
Soybean - Soya .....	4,966	7,900	6,300	1,500
Cotton - Coton .....	51,118	127,600	42,218	13,000
Others - Autres .....	-	-	-	15,000
Olives for Crushing - Olives pour broyage .....	-	1,893,200	-	400,000

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010740802