

12

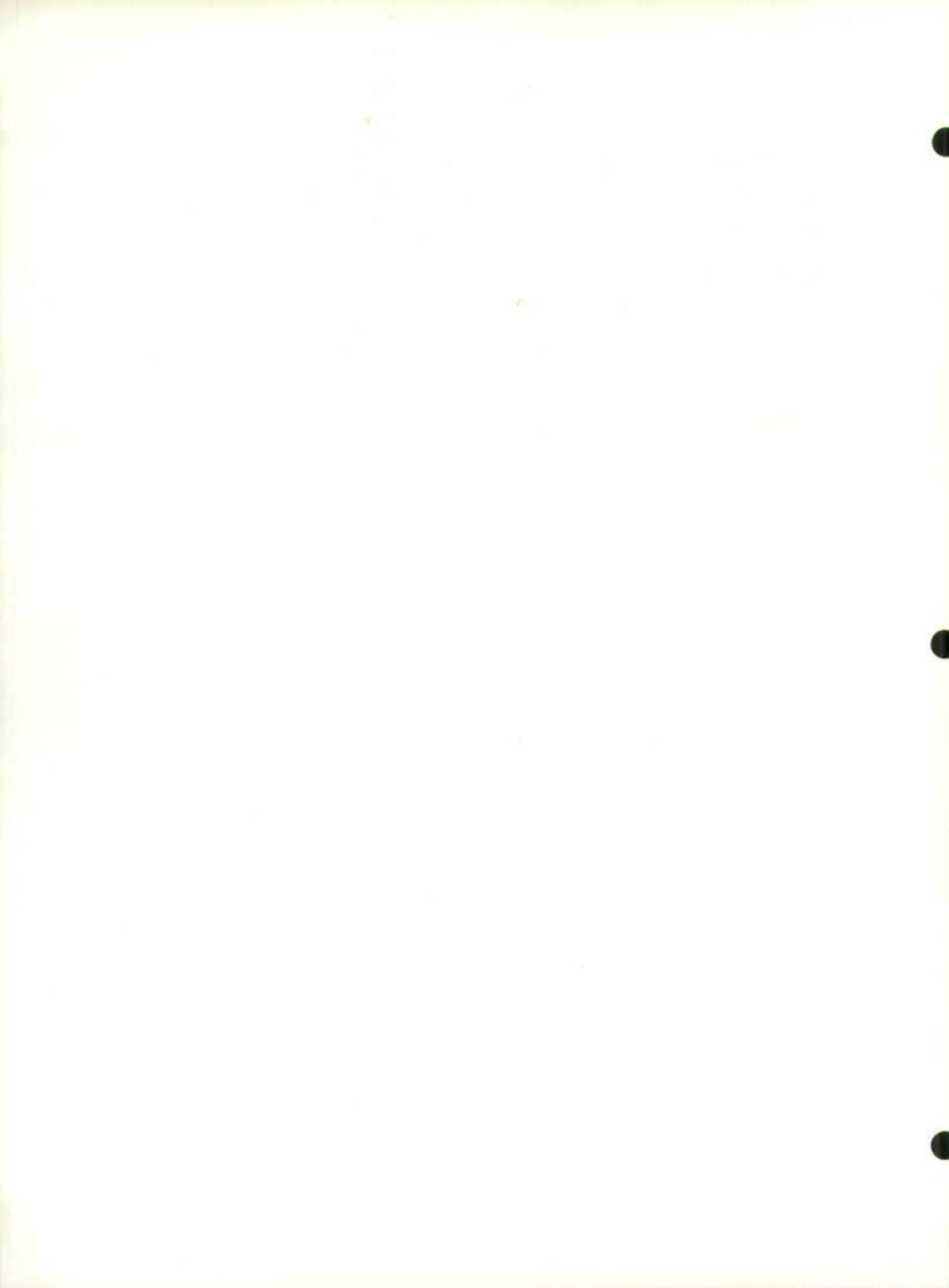
Shipments of prepared stock and poultry feeds

APRIL 1975

Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

AVRIL 1975





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

SHIPMENTS OF
PREPARED STOCK AND POULTRY FEEDS

EXPÉDITIONS D'ALIMENTS PRÉPARÉS
POUR BESTIAUX ET VOLAILLE

APRIL - 1975 - AVRIL

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

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

June - 1975 - Juin
5-3305-704

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 29—No. 4

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

SYMBOLS

SIGNES CONVENTIONNELS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

.. figures not available.

.. nombres indisponibles.

... figures not appropriate or not applicable.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- nil or zero.

- néant ou zéro.

-- amount too small to be expressed.

-- nombres infimes.

P preliminary figures.

P nombres provisoires.

r revised figures.

r nombres rectifiés.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals	5
2. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Current Month	6, 8
2A. Shipments of Feeds, by Types, as reported by Manufacturers according to Destination, Year-to-date	10, 12
3.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Current Month	14
3A.(1) Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination, Year-to-date	15

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farines de légumineuses et graminées déshydratées	5
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, mois en cours	7, 9
2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination, total cumulatif	11, 13
3.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, mois en cours	14
3A.(1) Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination, total cumulatif	15

(1) Shows only that volume of animal and pet feeds produced by feed registrants within this survey and would not be representative of the total national output of these commodities.

Note: Any queries relevant to this survey should be directed to:

Meat, Dairy, Grain Mills and Beverages Unit,
Manufacturing and Primary Industries Division,
Statistics Canada, Ottawa KIA 0V6.

(1) Il s'agit du volume des aliments pour animaux et animaux favoris, produits par les personnes enregistrées aux fins de l'enquête, ce qui ne représente pas la production nationale totale de ces marchandises.

Nota: Veuillez adresser toute demande au sujet de la présente enquête à la:

Sous-section de la viande, de l'industrie laitière,
des minoteries et des boissons, Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada,
Ottawa KIA 0V6.

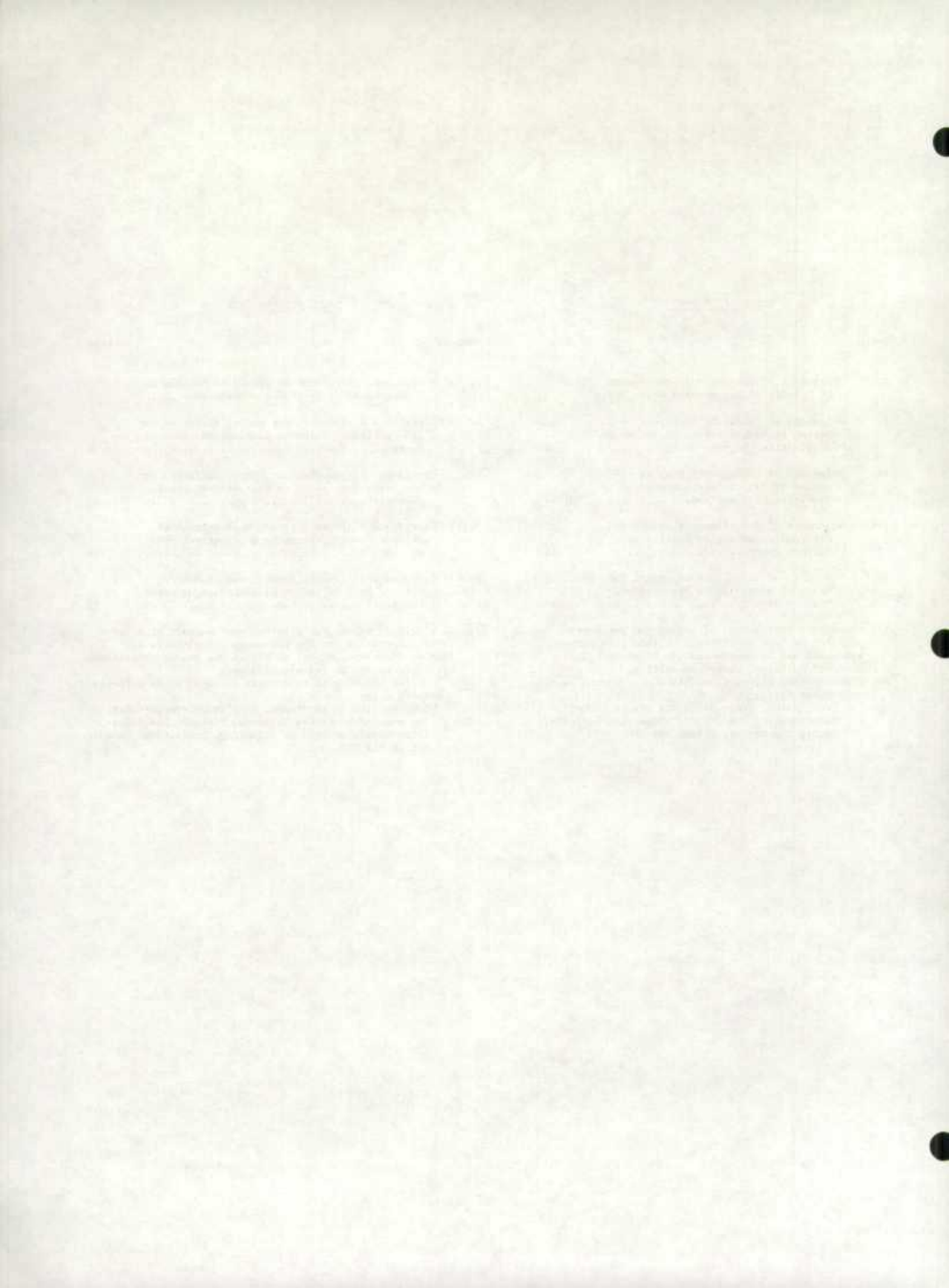


TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals
 TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées

	Production		Shipments — Livraisons		End of month inventory — Stocks à la fin du mois	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
<u>April — Avril</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	1,508	2,434	1,652	2,254
Pelleted — Mise en boulettes	—	..	2,262	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	x	..	x
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	313	x	4,934 ^F	10,467	7,466	45,697
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	x	..	x
Cubed — Mise en cubes	—	..	x	..	x
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes	x	..	1,637	..	4,442
Cubed — Mise en cubes	—	..	—	..	—
Meal — Mise en farine	—	..	—	..	—
Canada, total	313	x	6,442	12,901	9,118	47,951
<u>Year-to-date — Total cumulatif</u>						
Eastern Canada — Total — Est du Canada	—	—	6,930	8,255
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Western Canada — Total — Ouest du Canada ..	4,282 ^F	x	22,720 ^F	36,508(1)
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes
Cubed — Mise en cubes
Meal — Mise en farine
Canada, total	4,282	x	29,650	44,763

(1) Includes revisions for March. — Inclus les chiffres rectifiés pour mars.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres											
	<u>April</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	—	x	—	x	—	—	961	1,018	526	392
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	40	80	66	81	83	368	364	636	652
3	Calf feed — milk substitute ...	x	—	x	x	35	x	22	17	958	868	831	659
4	Total, calf feed	x	x	x	x	115	93	103	100	2,287	2,250	1,993	1,703
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	—	x	—	x	x	x	—	x	x	x	20,235
6	Macro-premixes without protein	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	35
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	104	103	x	13	x	100	251	401	3,863	3,830
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	—	1,078	995	270	473	528	357	2,182	3,866	36,430	40,981
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	336	307
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	780	747	689	354	x	x	2,226	1,063
11	Total, dry feed	x	x	1,157	x	1,050	1,220	1,217	711	2,425	4,077	38,992	42,351
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	—	—	—	—	x	x	—	—	14,150 [†]	43,850	x	36,246
13	Macro-premixes without protein	—	—	x	—	—	—	—	—	203	94	x	51
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	x	271	x	75	77	95	11,396	12,861	5,617	5,771
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	—	—	1,392	1,416	908	1,071	515	511	70,868 [†]	80,611	47,407	46,746
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	129	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	588	x	x	x	5,038	5,254	2,506	2,607	x	x	8,887	x
18	Total, dry feed	588	x	1,933	x	5,946	6,325	3,021	3,118	82,720	98,770	56,423	57,652
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Silage supplement added at feeding time.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x
21	Other liquid feed	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	1,654	2,312

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia - Colombie-Britannique		Exports - Exportations		Total		N ^o	
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975		
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres													
												<u>Avril</u>	
												Veaux:	
x	x	-	-	39	24	x	-	-	-	1,532	1,446	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1
x	x	108	34	141	251	156	x	-	-	1,690	1,600	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
140	125	147	53	174	162	x	x	-	-	2,416	2,019	Aliments pour veaux - succédané du lait.	3
206	176	255	87	354	437	209	163	-	-	5,638	5,065	Total des aliments pour veaux	4
												Bovins-boeufs de boucherie - aliments secs:	
x	x	x	x	29,883	42,750	x	-	x	-	60,240	82,585	Micro-prémélanges (liv.)	5
x	x	x	x	143	x	-	-	-	-	442	179	Macro-prémélanges non protéinés	6
665	580	702	583	4,075	3,523	x	9	-	-	9,775	9,142	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
12,842	10,519	12,610	12,286	68,879	68,181	x	95	x	-	135,492	137,753	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	363	329	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
2,109	885	1,591	1,132	9,150	7,609	x	1,667	-	-	19,696	13,713	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
14,951	11,404	14,201	13,418	78,029	75,790	3,465	1,762	x	-	155,551	151,795	Total des aliments secs	11
												Bovina-vaches laitières - aliments secs:	
x	-	-	-	x	x	x	x	-	-	83,390	105,546	Micro-prémélanges (liv.)	12
x	x	x	-	x	x	-	-	-	-	306	162	Macro-prémélanges non protéinés	13
372	466	x	187	451	587	x	16	-	-	18,336	20,329	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
4,293	4,279	762	1,057	3,974	5,677	612	1,158	-	-	130,731	142,526	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	277	658	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
884	1,426	274	648	898	1,352	10,585	12,954	-	-	41,905	53,614	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
5,177	5,705	1,036	1,705	4,872	7,029	11,197	14,112	-	-	172,913	196,798	Total des aliments secs	18
												Aliments liquides ruminants:	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte.	19
-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation.	20
x	x	-	-	x	-	-	-	-	-	x	x	Autres aliments liquides	21
x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	2,300	2,660	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50 %).	22

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres											
	<u>April</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (lb.)	-	-	x	x	x	x	x	-	x	x	54,163 ^c	106,075
2	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	218 ^d	349
3	Supplements and macro-premixes with protein.	-	x	x	344	x	108	x	89	7,111	7,278	5,488	4,947
4	Complete feed equivalent of 1 to 3.	-	x	1,710	2,294	1,484	1,209	x	432	58,956	58,097	52,259 ^d	65,114
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	978	932	2,052	2,071	x	1,316	14,165	13,551	11,108	10,751
6	Total, swine feed	x	x	2,688	3,226	3,536	3,280	2,019	1,748	73,121	71,648	63,367	75,865
	Poultry:												
7	Micro-premixes (lb.)	-	-	-	-	x	x	x	-	x	6,020	103,037	x
8	Macro-premixes without protein	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	138	58
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	x	x	x	x	1,114	x	336	7,734	6,781	3,425	3,279
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster	-	-	-	-	x	-	x	-	20,681	15,786	8,933	10,059
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	x	x	x	7,265	x	1,364	1,702	21,039	21,303	21,816	23,990
12	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	2,315	x
13	Other poultry	-	-	x	x	x	-	x	-	x	x	239	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	x	x	243	7,309	x	1,371	1,702	46,297	40,430	33,303	35,807
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster	x	x	x	x	2,966	2,616	1,732	x	12,999	8,338	16,647	17,206
16	Starting, growing, laying and hatching.	x	1,098	x	x	3,106	3,021	1,697	1,672	6,457	3,857	20,231	18,977
17	Turkey	-	x	x	-	x	377	x	x	3,589	3,116	11,869	12,116
18	Other poultry	x	x	-	-	x	7	x	-	411	609	1,928	1,841
19	Total, complete poultry 15 to 18.	x	x	x	x	6,432	x	3,615	3,727	23,456	15,920	50,675	50,140
20	Total, poultry 14 and 19.	3,399	2,622	x	x	13,741	12,016	4,986	5,429	69,753	56,350	83,978	85,947
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	40	9	23	178	252	45	37	318	479	1,191	1,727
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	-	-	-	-	42	21	x	x	259	390	643	756
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	Mineral feed (including blocks)	x	-	x	62	20	59	12	x	377	570	1,330 ^d	1,128

TABLEAU 2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia - Colombie-Britannique		Exports - Exportations		Total		N ^o
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
												<u>Avril</u>
												Porcs:
x	x	x	10,000	x	x	x	-	x	-	168,375	213,195	Micro-prémélanges (liv.) 1
x	160	x	x	x	123	-	-	-	-	737	738	Macro-prémélanges non protéinés 2
2,147	1,542	1,018	637	2,203	1,868	x	x	-	-	18,412	16,890	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
21,055	17,230	12,555	7,614	27,675	27,941	x	x	-	-	176,285	180,628	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
3,191	3,072	3,108	2,497	4,386	4,130	x	x	-	x	42,729	40,639	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
24,246	20,302	15,663	10,111	32,061	32,071	x	1,622	-	x	219,014	221,267	Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	x	-	201,139	236,832	Micro-prémélanges (liv.) 7
x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	196	759	Macro-prémélanges non protéinés 8
1,557	602	376	324	x	972	x	190	-	-	16,119	13,723	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
1,343	3,779	x	x	365	2,083	-	x	-	-	31,602	34,666	Poulets de grill et de rôtissoire. 10
7,347	5,837	2,625	2,431	9,015	5,651	x	2,654	-	-	77,202	70,425	Pondeuses et reproducteurs croissance, ponte et couvaion. 11
x	329	595	x	379	x	-	x	-	-	8,681	7,022	Dindons 12
x	-	x	-	114	x	x	-	x	-	420	492	Autre volaille 13
9,753	9,945	3,261	3,032	9,873	8,348	5,702	6,478	x	-	117,905	112,605	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
2,057	2,131	2,547	1,110	3,585	4,234	6,387	3,470	-	x	49,593	41,444	Poulets de grill et de rôtissoire. 15
5,290	4,795	808	2,550	3,051	3,383	10,519	9,723	-	x	53,365	49,334	De début de croissance, de ponte et de couvaion. 16
x	x	x	x	1,915	1,576	1,119	x	-	-	20,823	20,834	Dindons 17
x	x	x	x	98	218	1,004	x	-	-	3,683	3,227	Autre volaille 18
8,987	8,274	3,734	4,154	8,649	9,411	19,029	14,783	-	x	127,464	114,839	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
18,740	18,219	6,995	7,186	18,522	17,759	24,731	21,261	x	x	245,369	227,444	Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
154	140	x	x	279	335	216	731	-	x	2,431	3,785	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
x	x	x	-	75	39	70	138	-	-	1,113	1,362	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
x	x	x	-	25	40	x	x	-	-	395	344	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
281	129	531	161	954	475	61	x	-	-	3,614	2,629	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
		tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	-	-	-	x	x	x	-	-	2,661	2,741	2,343	1,393
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	121	282	284	256	297	1,188	1,074	2,608	2,330
3	Calf feed - milk substitute ...	x	x	x	x	x	x	80	74	2,813	1,862	3,203	2,253
4	Total, calf feed	x	x	x	x	445	420	336	371	6,662	5,677	8,154	5,976
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (lb.)	x	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	85,360(2)
6	Macro-premixes without protein	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	112
7	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	x	463	x	70	x	279	1,274	1,846	18,747	17,818
8	Complete feed equivalent of 5 to 7.	x	-	5,237	5,459	1,679	1,748	4,427	1,526	10,838	15,823	180,384	183,325
9	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	x	-	-	x	-	x	x	1,122	1,724
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	3,195	2,753	x	1,613	x	x	11,473	4,235
11	Total, dry feed	x	x	5,703	x	4,874	4,501	7,061	3,139	12,257	16,701	192,979	189,284
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (lb.)	-	-	-	-	x	x	x	x	65,166	145,650	x	227,021(2)
13	Macro-premixes without protein	-	-	x	-	x	x	-	-	503	376	x	221
14	Supplements and macro-premixes with protein.	-	x	x	895	x	367	x	420	40,882	41,512	23,663	23,321
15	Complete feed equivalent of 12 to 14.	-	x	5,755	5,065	4,849	4,250	3,466	2,742	258,762	263,488	189,830	191,491(2)
16	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	-	-	-	-	-	x	x	597	x
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	2,299	x	x	x	18,975	20,615	10,421	9,836	x	x	33,182	x
18	Total, dry feed	2,299	x	7,654	x	23,824	24,865	13,887	12,578	302,835	319,589	223,609	275,712
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Silage supplement added at feeding time.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x
21	Other liquid feed	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	x
22	Total, feed equivalent of 19 to 21 (basis 50% protein).	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	7,207	11,157

See footnote(s) at end of Table 3A.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia — Colombie-Britannique		Exports — Exportations		Total		n°
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
												<u>Total cumuléatif</u>
												Veaux:
x	x	x	—	419	146	x	x	—	—	5,505	4,312	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée). 1
x	x	528	257	697	1,064	557	x	—	—	6,533	5,998	Aliments complets (exclus succédané du lait). 2
555	499	x	267	760	701	x	x	—	—	8,401	6,224	Aliments pour veaux — succédané du lait. 3
812	717	1,067	524	1,876	1,911	789	757	—	—	20,439	16,534	Total des aliments pour veaux 4
												Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:
x	x	x	x	186,009	195,310	x	—	x	—	332,826	397,770	Micro-prémélanges (liv.) 5
x	x	x	x	305	x	—	—	—	—	1,467	836	Macro-prémélanges non protéinés 6
3,520	2,880	3,890	3,485	20,248	15,793	x	61	—	—	49,114	42,695	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 7
67,256	55,105(2)	80,187	65,789(2)	371,087	323,741(2)	x	780(2)	x	—	723,321	653,296	Équivalent en aliments complets de 5 à 7. 8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,261	1,860	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %). 9
9,350	4,382	10,261	5,266	39,597	38,730	x	8,184	—	—	91,744	66,155	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 10
76,606	59,487	90,448	71,055	410,684	362,471	15,396	8,964	x	—	816,326	721,311	Total des aliments secs 11
												Bovins-vaches laitières — aliments secs:
x	—	x	x	x	x	x	x	—	—	298,091	466,661	Micro-prémélanges (liv.) 12
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	1,098	691	Macro-prémélanges non protéinés 13
2,777	1,639	x	638	2,344	2,393	x	69	—	x	71,995	71,262	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 14
21,124	13,667	6,292	3,688	23,000	20,226	2,551	5,263	—	x	515,629	509,960	Équivalent en aliments complets de 12 à 14. 15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,232	2,343	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %). 16
3,328	5,358	1,181	2,230	3,593	5,567	36,889	50,000	—	—	155,205	185,321	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 17
24,452	19,025	7,473	5,918	26,593	25,793	39,440	55,263	—	x	672,066	697,624	Total des aliments secs 18
												Aliments liquides ruminants:
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte. 19
—	—	x	—	—	—	—	—	—	—	x	x	Compléments d'ensilage ajoutés lors de l'alimentation. 20
x	x	—	—	x	x	—	—	—	—	x	x	Autres aliments liquides 21
x	x	x	—	x	x	—	—	—	—	10,778	13,256	Équivalent total en aliments de 19 à 21 (base de protéination à 50%). 22

Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 2A. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers according to Destination - Concluded

No.	Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres											
	<u>Year-to-date</u>											
	Swine:											
1	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	268,353	340,032
2	-	-	x	x	x	-	x	-	x	x	1,441	1,328
3	x	x	x	1,326	x	504	x	314	31,472	30,883	24,317	21,087(2)
4	x	x	8,503	9,596	6,223	6,663	x	1,867	249,842	249,562	252,291	256,503(2)
5	x	x	4,540	3,374	8,226	8,463	x	5,427	82,910	58,245	56,638	43,560
6	x	x	13,043	12,970	14,449	15,126	8,173	7,294	332,752	307,807	308,929	300,063
	Poultry:											
7	-	-	x	x	x	x	x	x	x	65,717	375,908	x
8	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	575	228
9	x	x	x	x	x	4,634	x	1,269	28,086	27,667	14,776	13,181
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:											
10	-	x	x	x	x	x	x	x	80,971	67,450	39,769	34,503
11	x	x	x	x	21,374	x	4,247	6,932	80,485	89,073	93,083	97,342
12	-	x	-	x	x	-	-	-	x	x	5,801	x
13	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	1,151	x
14	x	x	x	988	21,646	x	4,310	6,954	177,707	172,629	139,804	140,683
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:											
15	x	x	x	x	11,813	10,437	7,394	x	59,008	33,341	66,896	65,920
16	x	4,757	x	x	14,408	12,399	7,054	6,727	26,006	15,551	80,762	82,606
17	x	x	x	x	x	1,575	x	x	12,049	10,622	42,758	38,466
18	x	x	-	x	x	23	x	x	1,720	1,984	5,866	7,777
19	x	x	x	x	27,600	x	15,388	14,752	98,783	61,498	196,282	194,769
20	13,197	15,319	x	x	49,246	48,089	19,698	21,706	276,490	234,127	336,086	335,452
21	x	199	71	216	675	928	168	169	1,177	1,916	4,521	5,991
22	x	x	x	-	142	64	x	x	1,388	1,424	2,406	2,902
23	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
24	x	-	x	259	135	195	96	x	1,982	2,033	5,560 ^r	4,869

See footnote(s) at end of Table 3A.

TABLEAU 2A. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants, selon la destination - fin

Manitoba		Saskatchewan		Alberta		British Columbia - Colombie-Britannique		Exports - Exportations		Total		N°
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
												Total cumulatif
												Porcs:
x	x	x	69,010	x	x	x	x	x	-	704,958	862,376	Micro-prémélanges (liv.) 1
x	615	x	x	x	389	-	-	-	-	4,214	3,009	Macro-prémélanges non protéinés 2
9,708	6,777	5,406	3,683	11,101	8,090	x	x	-	-	84,196	73,021	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 3
79,857 ^r	77,364	61,593	43,196	135,297	115,263	x	x	-	-	797,332	762,814	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. 4
13,354	12,292	15,276	10,657	19,497	17,463	x	x	-	x	217,853	169,059	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges). 5
93,211	89,656	76,869	53,853	154,794	132,226	x	6,875	-	x	1,015,185	931,873	Total des aliments pour porcs 6
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	x	-	856,810	898,795	Micro-prémélanges (liv.) 7
x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	961	2,953	Macro-prémélanges non protéinés 8
6,983	2,409	1,432	1,602	x	4,301	x	564	-	x	61,309	56,855	Compléments et macro-prémélanges protéinés. 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
3,896	13,265	x	x	1,176	9,180(2)	x	x	-	x	128,496	139,246	Poulets de grill et de rôtissoire. 10
24,274	23,717	10,427	11,070	35,729	24,470	x	8,506	-	-	302,580	289,129	Pondeuses et reproducteurs-croissance, ponte et couvaillon. 11
x	727	2,269	x	2,309	x	x	x	-	-	32,044	30,944	Dindons 12
x	-	x	x	250	x	x	-	x	-	1,814	1,450	Autre volaille 13
35,762	37,709	13,007	12,436(2)	39,464	35,649	26,860	22,306	x	x	464,934	460,769	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13. 14
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélanges par genre d'aliments:
8,244	7,539	8,030	4,482	14,013	14,782	20,176	14,293	-	x	197,352	159,736	Poulets de grill et de rôtissoire. 15
20,203	18,776	3,255	7,041	9,773	10,812	42,829	39,763	-	x	211,532	199,344	De début, de croissance, de ponte et de couvaillon. 16
x	x	x	x	4,712	4,030	3,287	x	-	x	70,836	65,092	Dindons 17
x	x	x	x	880	514	4,026	x	-	-	13,026	11,827	Autre volaille 18
33,699	29,587	12,272	12,915	29,378	30,138	70,318	58,360	-	x	492,746	435,999	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. 19
69,461	67,296	25,279	25,351	68,842	65,787	97,178	80,666	x	x	957,680	896,768	Total des aliments pour volaille 14 et 19. 20
490	516	x	x	1,049	1,013	971	3,351	-	x	9,431	14,422	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 21
x	x	x	x	184	156	213	488	-	-	4,426	5,115	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 22
x	x	x	x	117	93	x	x	-	-	1,593	1,436	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). 23
1,001	558	2,037	917	3,990	2,352	193	x	-	-	15,312	11,381	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). 24

Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
<u>April — 1974 — Avril</u>												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	6,089
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	—	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	399	x	x	x	x	x	x	1,030
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	—	1,079
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	188	95	739	2,353	x	x	362	x	x	5,658
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	89	45	453	333	2,616	4,758	405	352	1,168	1,663	2,275	14,157
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	190	x	x	242	x	—	1,490
<u>April — 1975 — Avril</u>												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats, (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	69	x	482	545	44	x	103	126	—	1,431
Cereal, including cereal based mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	70	110	17	—	1,367
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	16	194	96	942	2,452	174	105	382	953	x	5,405
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	43	542	273	3,608	5,670	399	395	999	1,476	x	14,454
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	666	x	x	x	x	x	x	x	—	2,569

See footnote(s) at end of Table 3A. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau 3A.

TABLE 3A. Shipments of Miscellaneous Animal and Pet Feed according to Destination

TABLEAU 3A. Livraisons d'aliments divers pour animaux et animaux favoris, selon la destination

	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Ex- ports(1) — Exporta- tions(1)	Total
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
<u>Year-to-date — 1974 — Total cumulatif</u>												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	31,139
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	—	—	x	x	x	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	x	—	—	—	—	—	—	—	x	—	—	x
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	x	x	1,891	x	x	x	x	x	x	4,730
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	x	—	—	x	x	x	x	x	x	x	—	5,322
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	x	878	456	3,591	9,562	x	x	1,968	x	x	24,834
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	736	252	2,300	1,692	13,901	21,824	2,648	2,537	6,679	7,875	8,572	69,016
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	x	x	x	952	x	x	1,287	x	—	5,755
<u>Year-to-date — 1975 — Total cumulatif</u>												
Dog and cat feed, canned — Aliments pour chiens et chats, en conserve:												
Meat, including poultry, fish, etc. — Viande, y compris volaille, poisson, etc.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Meat and cereal mixtures — Mélanges de viande et de céréales	—	—	x	—	x	x	—	x	x	x	—	x
Other canned dog and cat feed — Autres aliments en conserve pour chiens et chats	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dog and cat feed, (dry or semi-moist) — not canned — Aliments pour chiens et chats (secs ou semi-humides) — non en conserve:												
Biscuits, whole or kibbled — Biscuits entiers ou égrugés	x	x	278	x	2,198	2,488	195	x	568	519	x	6,520
Cereal, including cereal base mixtures — Céréales, y compris les mélanges à base de céréales	—	—	x	—	x	x	x	230	522	169	—	5,453
Other dog and cat feed, not canned — Autres aliments pour chiens et chats, non en conserve	x	80	978	530	4,295	10,122	896	576	2,078	4,996	x	25,127
Dog and cat feed — Total — Des aliments pour chiens et chats	x	219	2,414	1,395	14,356	22,864	2,255	1,843	5,390	8,221	x	64,750
Other animal and pet feed mixtures — Autres mélanges pour animaux et animaux favoris	x	x	2,522	x	x	x	x	x	x	x	—	9,183

(1) As reported by Primary Feed manufacturers. — Comme rapporté par les manufacturiers de nourriture de base.

(2) Includes revisions for March. — Inclus les chiffres rectifiés pour mars.

1. Introduction
 The purpose of this report is to provide a comprehensive overview of the current state of the market for [Product/Service]. This report will analyze the market's growth, key players, and future prospects.

2. Market Overview
 The market for [Product/Service] has shown significant growth over the past few years, driven by increasing demand and technological advancements. Key players in the market include [Company A], [Company B], and [Company C].

3. Key Players
 [Company A] is the market leader, followed by [Company B] and [Company C]. Each company has its own strengths and weaknesses, which are discussed in detail in the following sections.

4. Market Trends
 Several key trends are shaping the market, including the increasing use of [Technology], the growing emphasis on sustainability, and the rising importance of customer experience.

5. Future Outlook
 The market is expected to continue its upward trajectory in the coming years, with [Company A] maintaining its leadership position. However, new entrants and technological disruptions could pose challenges.

6. Conclusion
 In conclusion, the market for [Product/Service] is a dynamic and growing one. Stakeholders should stay informed of the latest developments and trends to remain competitive.

Category	Value	Unit
Market Size	1200	Millions
Growth Rate	5.2%	Annual
Market Share	35%	Company A
Market Share	25%	Company B
Market Share	20%	Company C
Market Share	15%	Others

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010648107