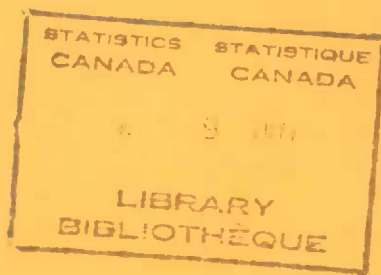


# Shipments of prepared stock and poultry feeds

AUGUST 1977

# Expéditions d'aliments préparés pour bestiaux et volaille

AOÛT 1977





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

AUGUST - 1977 - AOÛT

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

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

November - 1977 - Novembre  
5-3305-704

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

Vol. 31—No. 8

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

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- 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.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

R nombres rectifiés.

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

TABLE OF CONTENTS

Table	Page
1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals .....	4
2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers According to Destination .....	6

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 K1A 0T6.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau	Page
1. Production, livraisons et stocks de farine de légumi- neuses et graminées déshydratées .....	4
2. Livraisons d'aliments, par genre, déclarées par les fabricants selon la destination .....	6

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 indus-  
tries manufacturières et primaires, Statistique  
Canada, Ottawa K1A 0T6.

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		End-of-month inventory	
			- Livraisons		- Stocks à la fin du mois	
	1976	1977	1976	1977	1976	1977
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres						
Eastern Canada — Total — Est du Canada .....	9,766	7,484	5,392	3,092	19,694	17,702
Pelleted — Mise en boulettes .....	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes .....	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres .....	-	-	-	-	-	-
Meal — Mise en farine .....	-	-	-	-	-	-
Western Canada — Total — Ouest du Canada .....	51,528	70,450	16,814	40,717	104,624	157,101
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes .....	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes .....	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres .....	-	-	-	-	-	-
Meal — Mise en farine .....	-	-	-	-	-	-
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes .....	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes .....	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres .....	-	-	-	-	-	-
Meal — Mise en farine .....	-	-	-	-	-	-
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes .....	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes .....	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres .....	x	-	x	-	x	-
Meal — Mise en farine .....	-	-	-	-	-	-
Canada, total .....	61,294	77,934	22,206	43,809	124,318	174,803
metric — tonnes — métriques						
Eastern Canads — Total — Est du Canada .....	8 860	6 789	4 892	2 805	17 866	16 059
Pelleted — Mise en boulettes .....	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes .....	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres .....	-	-	-	-	-	-
Meal — Mise en farine .....	-	-	-	-	-	-
Western Canada — Total — Ouest du Canada .....	46 745	63 912	15 253	36 938	94 913	142 520
Saskatchewan:						
Pelleted — Mise en boulettes .....	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes .....	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres .....	-	-	-	-	-	-
Meal — Mise en farine .....	-	-	-	-	-	-
Alberta:						
Pelleted — Mise en boulettes .....	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes .....	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres .....	-	-	-	-	-	-
Meal — Mise en farine .....	-	-	-	-	-	-
Manitoba and British Columbia — Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted — Mise en boulettes .....	x	x	x	x	x	x
Cubed — Mise en cubes .....	x	x	x	x	x	x
Cylinder — Mise en cylindres .....	x	-	x	-	x	-
Meal — Mise en farine .....	-	-	-	-	-	-
Canada, total .....	55 605	70 701	20 145	39 743	112 779	158 579

TABLE 1. Production, Shipments and Inventories of Dehydrated Legumes and Grass Meals - Concluded

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de farine de légumineuses et graminées déshydratées - fin

	Production		Shipments - Livrailles		End-of-month inventory - Stocks à la fin du mois	
	1976	1977	1976	1977	1976	1977
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres						
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>						
Eastern Canada - Total - Est du Canada .....	25,103	26,204	19,707	25,977	...	...
Pelleted - Mise en boulettes .....	x	x	x	x	...	...
Cubed - Mise en cubes .....	x	x	x	x	...	...
Cylinder - Mise en cylindres .....	-	-	x	-	...	...
Meal - Mise en farine .....	-	-	-	-	...	...
Western Canada - Total - Ouest du Canada .....	140,739	236,351	100,146	196,245	...	...
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes .....	x	x	x	x	...	...
Cubed - Mise en cubes .....	x	x	x	x	...	...
Cylinder - Mise en cylindres .....	-	-	-	-	...	...
Meal - Mise en farine .....	-	-	-	-	...	...
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes .....	x	x	x	x	...	...
Cubed - Mise en cubes .....	x	x	x	x	...	...
Cylinder - Mise en cylindres .....	x	-	x	-	...	...
Meal - Mise en farine .....	-	-	-	-	...	...
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes .....	x	x	x	x	...	...
Cubed - Mise en cubes .....	x	x	x	x	...	...
Cylinder - Mise en cylindres .....	x	-	x	x	...	...
Meal - Mise en farine .....	-	x	-	x	...	...
Canada, total .....	165,842	262,555	119,853	222,222	...	...
metric - tonnes - métriques						
Eastern Canada - Total - Est du Canada .....	22 774	23 771	17 939	23 564	...	...
Pelleted - Mise en boulettes .....	x	x	x	x	...	...
Cubed - Mise en cubes .....	x	x	x	x	...	...
Cylinder - Mise en cylindres .....	-	-	x	-	...	...
Meal - Mise en farine .....	-	-	-	-	...	...
Western Canada - Total - Ouest du Canada .....	127 675	214 414	90 924	178 029	...	...
Saskatchewan:						
Pelleted - Mise en boulettes .....	x	x	x	x	...	...
Cubed - Mise en cubes .....	x	x	x	x	...	...
Cylinder - Mise en cylindres .....	-	-	-	-	...	...
Meal - Mise en farine .....	-	-	-	-	...	...
Alberta:						
Pelleted - Mise en boulettes .....	x	x	x	x	...	...
Cubed - Mise en cubes .....	x	x	x	x	...	...
Cylinder - Mise en cylindres .....	x	-	x	-	...	...
Meal - Mise en farine .....	-	-	-	-	...	...
Manitoba and British Columbia - Manitoba et Colombie-Britannique:						
Pelleted - Mise en boulettes .....	x	x	x	x	...	...
Cubed - Mise en cubes .....	x	x	x	x	...	...
Cylinder - Mise en cylindres .....	x	-	x	x	...	...
Meal - Mise en farine .....	-	x	-	x	...	...
Canada, total .....	150 449	238 186	108 863	201 593	...	...

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

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island — Îles-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres													
	<u>August</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	—	—	x	x	—	—	—	—	870	849	299	280
2	Complete feed (excludes milk substitute).	—	x	x	39	49	88	x	x	239	183	509	478
3	Calf feed — milk substitute .....	—	—	x	x	24	21	x	x	137	238	232	297
4	Total, calf feed .....	—	x	x	51	73	109	77	76	1,246	1,270	1,040	1,055
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (pounds) .....	—	—	x	—	—	x	—	—	x	—	x	22,289
6	Macro-premixes without protein .....	—	—	—	—	—	—	—	—	x	—	47	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	34	x	x	x	x	45	85	37	1,978	2,299
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	—	—	x	244	x	x	x	217	1,292	730	22,812	23,502
9	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	(1)	x	(1)
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	x	295	x	84	x	729
11	Total, dry feed .....	x	x	x	x	523	862	3B1	512	1,501	814	25,598	24,231
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (pounds) .....	—	—	—	—	—	x	—	—	x	x	x	54,426
13	Macro-premixes without protein .....	—	—	—	—	—	—	—	—	55	45	x	105
14	Supplements and macro-premixes with protein.	—	—	188	219	x	62	49	72	6,969	11,614	3,545	4,533
15	Complets feed equivalent of 12 to 14	—	—	980	1,071	x	1,099	267	456	41,804	63,906	34,159	42,265
16	Silage supplement (50% protein content).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	(1)	x	(1)
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	366	x	4,329	2,167	2,347	x	13,932	x	7,137
18	Total, dry feed .....	x	x	x	1,437	4,698	5,428	2,434	2,803	51,862	77,838	41,961	49,402
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest or feeding time (total feed equivalent basis 50% protein).	—	—	—	—	—	—	—	—	x	x	912	1,080

See footnote(s) at end of Table 2

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

Manitoba		Saskat-chewan		Alberta		British Columbia Colombie-Britannique		Exports Exportations		Total		N°
								1976	1977	1976	1977	
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres												
<u>Août</u>												
Veaux:												
-	-	x	-	x	x	-	x	-	-	1,193	1,151	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).
39	34	20	26	99	136	x	x	-	-	1,085	1,080	Aliments complets (exclus succédané du lait).
x	134	x	45	x	x	x	129	-	-	755	1,051	Aliments pour veaux - succédané du lait.
x	166	94	71	199	323	143	160	-	-	3,033	3,282	Total des aliments pour veaux ....
Bovins-boeufs de boucherie - aliments secs:												
x	x	x	-	24,805	x	-	-	-	-	53,745	65,604	Micro-prémélanges (livres) .....
x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	116	209	Macro-prémélanges non protéinés .....
366	295	391	472	1,726	2,209	-	-	-	-	4,643	5,384	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
6,719	6,304	6,021	14,559	39,252	47,983	-	x	-	-	76,414	93,954	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.
-	(1)	-	(1)	-	(1)	-	(1)	-	-	179	(1)	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
818	773	1,434	3,473	8,356	18,768	x	x	-	-	14,630	24,947	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
7,357	7,077	7,455	18,032	47,608	66,751	x	354	-	-	91,223	118,901	Total des aliments secs .....
Bovins-vaches laitières - aliments secs:												
-	-	-	-	x	x	-	x	-	-	x	164,093	Micro-prémélanges (livres) .....
-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	151	164	Macro-prémélanges non protéinés .....
378	397	116	268	538	978	x	x	-	-	11,828	18,163	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
2,614	2,568	557	1,303	4,665	6,255	x	x	-	-	85,376	119,342	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.
-	(1)	-	(1)	-	(1)	-	(1)	-	-	369	(1)	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
1,355	1,358	1,060	1,139	1,942	3,966	x	x	-	-	37,892	44,566	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
3,969	3,926	1,617	2,442	6,607	10,221	8,686	10,012	-	-	123,637	163,908	Total des aliments secs .....
Aliments liquides ruminants:												
x	x	x	x	x	118	x	x	-	-	-	1,280	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte ou de l'alimentation (équivalent total base de protéination à 50 %).

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers According to Destination - Continued

No.		Newfoundland Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia Nouvelle- Écosse		New Brunswick Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres													
	<u>August</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds) .....	-	-	x	x	-	x	-	-	62,490	x	x	179,679
2	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	-	-	-	-	-	131	150	359	305
3	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	369	414	68	87	66	69	8,334	8,410	5,015	5,424
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	-	-	2,255	2,479	550	995	x	396	64,489	69,299	69,569	73,654
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	792	789	2,379	2,619	x	1,388	19,687	25,118	13,920	12,119
6	Total, swine feed .....	x	x	3,047	3,268	2,929	3,614	1,755	1,784	84,176	94,417	83,489	85,773
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds) .....	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	218,154
8	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	105	128
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	-	x	72	x	82	66	x	6,826	6,852	3,389	3,798
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster .....	x	-	x	-	x	-	x	-	24,559	24,962	15,052	14,420
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	-	x	x	1,920	x	x	x	16,696	15,205	26,207	25,192
12	Turkey .....	x	-	x	-	x	-	x	-	x	x	x	x
13	Other poultry .....	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	-	765	x	5,261	x	1,457	x	59,938	47,488	46,170	43,545
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster .....	854	862	x	x	4,544	2,523	x	x	10,391	13,760	16,698	18,334
16	Starting, growing, laying and hatching.	1,770	1,998	x	363	2,897	3,956	1,777	1,991	3,534	6,035	17,181	19,055
17	Turkey .....	x	x	x	x	x	x	368	403	5,686	6,500	17,394	17,429
18	Other poultry .....	-	-	-	x	x	x	x	-	841	849	3,801	2,116
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	364	x	8,404	x	4,408	4,728	20,452	27,144	55,074	56,934
20	Total, poultry 14 and 19 .....	3,597	2,874	1,129	917	13,665	8,421	5,865	5,513	80,390	74,632	101,244	100,479
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	18	23	193	225	x	52	545	424	1,790	2,202
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	-	x	x	41	x	22	875	912	997	992
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	46
24	Mineral feed (including blocks) .....	-	-	x	46	x	18	x	x	415	363	848	317

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

Manitoba		Saskat- chewan		Alberta		British Columbia — Colombie- Britannique		Exports — Exportations		Total		N°
1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
x	x	x	7,668	x	35,073	-	-	-	-	238,105	278,199	
x	162	34	53	x	170	-	-	-	-	751	840	
x	1,696	640	698	1,838	2,159	x	x	-	-	18,042	18,967	
15,754	16,061	7,108	7,966	25,582	32,001	x	x	-	-	185,767	202,918	
3,652	3,424	3,491	4,185	4,102	6,453	x	x	-	x	51,734	59,024	
19,406	19,485	10,599	12,151	29,684	38,454	1,116	2,042	-	x	237,501	261,942	
<u>Août</u>												
<b>Porcs:</b>												
x	x	x	—	x	—	-	-	-	-	Micro-prémélange (livres) .....	1	
x	—	—	x	—	—	-	-	-	-	Macro-prémélange non protéinés .....	2	
x	429	454	300	x	889	1,031	x	x	-	Compléments et macro-prémélanges protéinés .....	3	
15,754	16,061	7,108	7,966	25,582	32,001	x	x	-	-	Équivalent en aliments complets de 1 à 3 .....	4	
3,652	3,424	3,491	4,185	4,102	6,453	x	x	-	x	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélange) .....	5	
19,406	19,485	10,599	12,151	29,684	38,454	1,116	2,042	-	x	Total des aliments pour porcs .....	6	
<b>Volaille:</b>												
x	x	x	x	x	—	-	-	-	-	Micro-rémélange (livres) .....	7	
x	—	—	x	—	—	-	-	-	-	Macro-prémélange non protéinés .....	8	
x	2,108	781	578	758	689	-	x	-	-	Compléments et macro-prémélanges protéinés .....	9	
—	—	x	x	x	x	x	-	-	-	Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille .....		
x	3,085	x	x	x	x	x	-	-	-	Poulets de gril et de rôtissoire ..	10	
4,360	4,379	1,431	2,004	5,069	5,558	x	x	-	-	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaison .....	11	
x	2,108	781	578	758	689	-	x	-	-	Dindons .....	12	
—	—	x	x	x	x	x	-	-	-	Autre volaille .....	13	
7,975	9,572	2,897	3,175	7,620	6,933	x	x	-	-	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13 .....	14	
<b>Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélange par genre d'aliments:</b>												
x	x	x	3,157	5,025	8,416	x	3,697	-	-	Poulets de gril et de rôtissoire ..	15	
3,244	3,510	1,435	2,350	2,279	2,950	8,478	9,707	x	x	De début de croissance, de ponte et de couvaison .....	16	
3,015	3,370	1,479	646	3,181	3,545	1,711	x	-	-	Dindons .....	17	
x	x	x	53	195	37	x	x	-	-	Autre volaille .....	18	
x	8,614	4,567	6,206	10,680	14,946	x	15,367	x	x	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18 .....	19	
x	18,186	7,464	9,381	18,300	21,879	16,458	15,552	x	x	Total des aliments pour volaille 14 et 19 .....	20	
89	95	x	34	308	302	659	687	-	-	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée) .....	21	
x	17	x	x	49	69	x	169	-	-	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée) .....	22	
x	x	x	—	x	x	x	-	-	-	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée) .....	23	
52	90	x	162	184	270	x	20	x	-	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs) .....	24	

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers According to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977
metric - tonnes - métriques													
	<u>August</u>												
	Calf:												
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	-	-	x	x	-	-	-	-	789	770	271	254
2	Complete feed (excludes milk substitute).	-	x	x	35	44	80	x	x	217	166	462	434
3	Calf feed - milk substitute .....	-	-	x	x	22	19	x	x	124	216	210	269
4	Total, calf feed .....	-	x	x	46	66	99	70	69	1 130	1 152	943	957
	Cattle-beef-dry:												
5	Micro-premixes (kilograms) .....	-	-	x	-	-	x	-	-	x	-	x	10 110
6	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	43	x
7	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	31	x	x	x	x	41	77	34	1 794	2 086
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	-	-	x	221	x	x	x	197	1 172	662	20 695	21 321
9	Silage supplement (50% protein content).	-	-	-	-	-	-	-	-	x	(1)	x	(1)
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	x	268	x	76	x	661
11	Total, dry feed .....	x	x	x	x	474	782	346	465	1 362	738	23 223	21 982
	Cattle-dairy-dry:												
12	Micro-premixes (kilograms) .....	-	-	-	-	-	x	-	-	x	x	x	24 687
13	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	-	-	-	-	-	50	41	x	95
14	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	171	199	x	56	64	65	6 322	10 536	3 216	4 112
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	-	-	889	972	x	997	242	414	37 924	57 975	30 989	38 342
16	Silage supplement (50% protein content).	-	-	-	-	-	-	-	-	x	(1)	x	(1)
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	332	x	3 927	1 966	2 129	x	12 639	x	6 475
18	Total, dry feed .....	x	x	x	1 304	4 262	4 924	2 208	2 543	47 049	70 614	38 067	44 817
	Liquid feed ruminant:												
19	Silage supplement added at harvest or feeding time (total feed equivalent basis 50% protein).	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	827	980

See footnote(s) at end of Table 2.

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

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers According to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977
metric - tonnes - métriques													
	<u>August</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms) .....	-	-	x	x	-	x	-	-	28 345	x	49 630	81 501
2	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	-	-	-	-	-	119	136	326	277
3	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	335	376	62	79	60	63	7 560	7 629	4 550	4 921
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	-	-	2 046	2 249	499	903	x	359	58 503	62 867	63 112	66 818
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	718	716	2 158	2 376	x	1 259	17 860	22 787	12 628	10 994
6	Total, swine feed .....	x	x	2 764	2 965	2 657	3 279	1 592	1 618	76 363	85 654	75 740	77 812
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms) .....	-	-	-	-	-	x	-	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	95	116
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	-	x	65	x	74	60	x	6 192	6 216	3 066	2 983
	Equivalent complete poultry feed from 7,8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster .....	x	-	x	-	x	-	x	-	22 280	22 645	13 655	13 082
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	-	x	x	1 742	x	x	x	15 146	13 794	23 775	22 854
12	Turkey .....	x	-	x	-	x	-	x	-	x	x	x	x
13	Other poultry .....	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	-	694	x	4 773	x	1 321	x	54 375	43 080	41 885	39 504
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster .....	775	782	x	x	4 122	2 289	x	x	9 427	12 483	15 148	16 632
16	Starting, growing, laying and hatching.	1 606	1 813	x	329	2 628	3 589	1 558	1 806	3 206	5 475	15 586	17 281
17	Turkey .....	x	x	x	x	x	x	334	366	5 158	5 897	15 780	15 811
18	Other poultry .....	-	-	-	x	x	x	x	-	763	770	3 448	1 920
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	331	x	7 624	x	3 999	4 289	18 554	24 625	49 962	51 649
20	Total, poultry 14 and 19 .....	3 264	2 608	1 025	831	12 397	7 640	5 320	5 001	72 929	67 705	91 847	91 153
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	16	21	175	204	x	47	494	385	1 624	1 998
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	-	x	x	37	x	20	794	827	904	900
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	40	x	16	x	x	376	329	766	837

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

Manitoba		Saskat-chewan		Alberta		British Columbia - Colombie-Britannique		Exports - Exportations		Total		N°
1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	
metric - tonnes - métriques												
x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	108 002	126 189	Aboit
x	147	31	x	x	x	-	-	-	-	681	762	Forcs:
x	1 539	581	633	1 667	1 959	x	x	-	-	16 369	17 208	Micro-prémélange (kilogrammes) .... 1
14 292	14 570	6 448	7 227	23 208	29 031	x	x	-	-	168 525	184 085	Macro-prémélange non protéinés .... 2
3 313	3 106	3 167	3 797	3 721	5 854	x	x	-	x	46 932	53 547	Compléments et macro-prémélange protéinés. .... 3
17 605	17 676	9 615	11 024	26 929	34 885	1 013	1 853	-	x	215 457	237 632	Équivalent en aliments complets de 1 à 3. .... 4
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélange). .... 5
												Total des aliments pour porcs .... 6
												Volaile:
x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	146 061	130 810	Micro-prémélange (kilogrammes) .... 7
x	x	-	-	x	-	-	-	-	-	901	1 041	Macro-prémélange non protéinés .... 8
239	412	272	x	806	935	x	x	-	-	11 070	11 100	Compléments et macro-prémélange protéinés. .... 9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille: .... 10
x	2 799	x	x	x	x	x	-	-	-	41 506	39 645	Poulets de gril et de rôtissoire .. 10
3 955	3 973	1 298	1 818	4 599	5 042	x	x	-	-	51 144	49 939	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaison. .... 11
x	1 912	709	524	688	625	-	x	-	-	27 456	12 596	Dindons ..... 12
-	-	x	x	x	x	x	-	-	-	694	721	Autre volaille ..... 13
7 234	8 684	2 629	2 880	6 914	6 290	x	x	-	-	120 800	102 901	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-prémélange par genre d'aliments: .... 15
x	x	x	2 864	4 559	7 633	x	3 354	-	-	45 213	49 735	Poulets de gril et de rôtissoire .. 15
2 943	3 184	1 302	2 132	2 067	2 676	7 691	8 806	x	x	38 797	47 104	De début de croissance, de ponte et de couvaison. .... 16
2 735	3 057	1 342	586	2 886	3 216	1 552	x	-	-	30 692	31 030	Dindons ..... 17
x	x	x	x	177	34	x	x	-	-	4 497	3 141	Autre volaille ..... 18
x	7 814	4 143	5 630	9 689	13 559	x	13 941	x	x	119 199	131 010	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18. .... 19
x	16 498	6 772	8 510	16 603	19 849	14 929	14 108	x	x	239 999	233 911	Total des aliments pour volaille 14 et 19. .... 20
81	86	x	x	279	276	598	623	-	-	3 343	3 681	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée). .... 21
x	15	x	x	44	63	x	x	-	-	1 925	2 022	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée). .... 22
x	x	x	-	x	x	x	-	-	-	764	914	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée). .... 23
58	82	x	x	167	245	x	x	x	-	1 824	1 715	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs). .... 24

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers According to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario		
		1976	1977(2)	1976	1977(2)	1976	1977(2)	1976	1977	1976	1977(2)	1976	1977(2)	
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	x	-	-	6,779	6,956	2,541	2,943	
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	242	503	569	x	x	2,103	1,449	4,453	3,276	
3	Calf feed - milk substitute .....	x	x	x	x	x	x	x	x	2,789	2,956	2,899	2,634	
4	Total, calf feed .....	x	x	x	340	722	746	791	697	11,671	11,361	9,893	8,853	
	Cattle-beef-dry:													
5	Micro-premixes (pounds) .....	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	196,449	
6	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	x	-	x	-	x	x	x	x	397	947
7	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	560	x	x	x	x	503	1,134	732	31,113	27,311	
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	-	-	6,619	5,183	x	x	x	2,766	16,546	17,257	329,670	294,932	
9	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	(1)	x	(1)	-	(1)	x	(1)	x	(1)	
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	x	3,254	x	767	x	7,652	
11	Total, dry feed .....	x	x	x	x	7,773	9,513	6,255	6,020	20,599	18,024	346,766	302,586	
	Cattle-dairy-dry:													
12	Micro-premixes (pounds) .....	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	307,342	
13	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	-	x	-	-	-	-	706	486	x	1,957
14	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	1,702	2,270	x	774	700	783	80,272	105,642	39,057	41,426	
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	-	-	9,114	10,594	x	8,168	4,370	4,464	495,070	607,125	373,273	383,716	
16	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	(1)	-	(1)	-	(1)	x	(1)	x	(1)	
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	40,936	21,183	21,178	x	100,979	x	62,072	
18	Total, dry feed .....	x	x	x	13,376	48,541	49,104	25,553	25,642	603,473	708,104	447,610	445,788	
	Liquid feed ruminant:													
19	Silage supplement added at harvest or feeding time (total feed equivalent basis 50% protein).	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	12,514	12,939	

See footnote(s) at end of Table 2.

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

Manitoba		Saskat- chewan		Alberta		British Columbia — Colombie- Britannique		Exports — Exportations		Total		N°
1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	
tons of 2,000 pounds — tonnes de 2,000 livres												
x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	9,553	10,170	Veaux:
346	250	213	270	1,252	1,714	x	x	x	-	10,369	8,638	<u>Total cumulatif</u>
x	x	x	x	x	x	x	683	-	-	9,094	9,038	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).
1,139	1,049	695	623	2,451	3,196	1,170	954	x	-	29,016	27,846	Aliments complets (exclus succédané du lait).
												Aliments pour veaux — succédané du lait.
												Total des aliments pour veaux ....
x	x	x	x	232,107	x	-	x	-	-	647,107	756,830	Bovins-boeufs de boucherie — aliments secs:
x	x	x	x	x	x	-	x	-	-	1,786	2,915	Micro-prémélanges (livres) .....
5,770	4,322	5,501	4,699	26,293	25,917	x	x	-	-	71,094	64,141	Macro-prémélanges non protéinés .....
105,992	74,225	95,717	114,984	526,951	552,676	x	x	-	-	1,087,662	1,067,288	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
-	(1)	-	(1)	-	(1)	-	(1)	-	-	8,480	(1)	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.
12,729	11,774	13,642	22,475	80,609	122,940	7,412	x	x	x	136,932	182,578	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
118,721	85,999	109,359	137,459	607,560	675,616	x	9,129	x	x	1,233,074	1,249,866	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
												Total des aliments secs .....
x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	x	991,237	Bovins-vaches laitières — aliments secs:
x	x	-	x	x	x	-	-	-	-	1,509	2,561	Micro-prémélanges (livres) .....
3,750	3,363	1,164	1,691	4,663	5,229	x	x	-	-	131,966	161,271	Macro-prémélanges non protéinés .....
27,660	23,268	6,235	9,488	36,581	49,181	x	x	-	-	965,057	1,098,614	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
x	(1)	x	(1)	x	(1)	-	(1)	-	-	4,198	(1)	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.
x	10,672	x	8,198	x	24,212	x	x	x	-	372,072	348,146	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).
40,589	33,940	13,372	17,686	55,395	73,393	88,905	75,946	x	-	1,341,327	1,446,760	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).
												Total des aliments secs .....
x	x	x	x	x	3,160	x	x	-	-	62,683	22,972	Aliments liquides ruminants:
												Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte ou de l'alimentation (équivalent total base de protéination à 50 %).

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers According to Destination - Continued

No.		Newfoundland - Terre-Neuve		Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia - Nouvelle- Écosse		New Brunswick - Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1976	1977(2)	1976	1977	1976	1977(2)	1976	1977	1976	1977(2)	1976	1977(2)
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres													
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (pounds) .....	-	-	x	x	x	x	x	x	355,450	258,887	776,877	916,525
2	Macro-premixes without protein .....	-	-	x	-	x	x	x	-	855	2,390	2,967	13,515
3	Supplements and macro-premixes with protein.	166	-	2,830	2,922	498	791	573	508	65,403	64,262	39,955	40,535
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	-	18,103	17,102	8,048	10,365	x	2,598	526,752	567,110	524,190	535,413
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	7,565	x	6,099	5,235	17,164	18,086	x	10,638	129,314	142,196	107,113	96,548
6	Total, swine feed .....	x	x	24,202	22,337	25,212	28,451	15,102	13,236	656,066	709,306	631,303	631,961
	Poultry:												
7	Micro-premixes (pounds) .....	-	-	x	-	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein .....	-	-	x	-	-	-	-	-	x	x	501	475
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	-	x	349	x	1,064	2,062	x	63,312	51,355	27,138	34,481
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster .....	x	-	x	-	x	x	x	-	188,907	177,697	81,694	92,487
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching.	x	-	x	x	34,176	x	x	x	186,320	125,458	199,862	177,530
12	Turkey .....	x	-	x	-	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Other poultry .....	-	-	x	-	-	-	-	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	-	4,472	x	40,894	12,748	13,707	3,366	437,346	352,091	309,321	303,545
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster .....	6,087	6,347	x	x	34,296	21,852	x	x	77,717	100,481	144,280	134,554
16	Starting, growing, laying and hatching.	13,408	14,034	x	2,455	25,936	25,809	13,295	16,474	29,023	35,845	141,337	148,758
17	Turkey .....	x	x	x	x	x	x	2,533	2,808	26,384	30,465	100,144	96,184
18	Other poultry .....	x	x	x	x	x	x	x	x	4,043	6,483	23,083	19,735
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	3,005	x	65,108	54,343	33,515	38,482	137,167	173,274	408,844	399,231
20	Total, poultry 14 to 19 .....	29,925 <sup>r</sup>	x	7,477	5,622	106,002	67,091	47,222	41,848	574,513	525,365	718,165	702,776
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	208	138	1,896	1,936	x	476	3,990	2,832	15,152	16,610
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	-	x	x	293	x	120	4,568	4,993	6,956	6,188
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	1,913
24	Mineral feed (including blocks) .....	-	x	x	450	x	x	x	x	4,097	4,207	9,133	10,666

See footnote(s) at end of table 2.

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

Manitoba		Saskat-chewan		Alberta		British Columbia - Colombie-Britannique		Exports - Exportations		Total			
												N°	
tons of 2,000 pounds - tonnes de 2,000 livres													
x	x	x	79,970	x	371,992	x	x	-	-	1,878,242	1,896,575	Total cumulatif	
x	1,590	292	287	x	800	-	-	-	-	6,637	19,332	Porcs:	
x	12,339	6,025	6,117	14,165	14,888	x	x	-	-	142,996	142,417	Micro-prémélange (livres) .....	1
142,864	125,486	68,398	71,029	220,352	240,892	x	x	-	-	1,516,556	1,570,811	Macro-prémélange non protéinés ....	2
28,283	24,613	26,464	23,513	31,670	38,068	x	x	x	x	372,968	377,002	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	3
171,147	150,099	94,862	94,542	252,022	278,960	9,510	11,991	x	x	1,889,524	1,947,813	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.	4
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélange).	5
												Total des aliments pour porcs ....	6
												Voieille:	
x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	2,140,355	1,903,767	Micro-prémélange (livres) .....	7
x	x	x	x	x	x	-	-	x	-	6,969	7,435	Macro-prémélange non protéinés ....	8
4,839	3,143	2,773	x	7,922	8,165	x	x	x	-	115,945	92,267	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	9
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:	
x	24,360	x	x	x	9,174	x	x	x	-	337,910	311,558	Poulets de gril et de rôtissoire ..	10
39,545	36,690	19,234	16,951	47,361	49,213	x	x	-	-	554,785	434,883	Fondueuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaison.	11
x	8,433	4,525	3,864	6,104	5,079	x	x	-	-	115,746	87,908	Dindons .....	12
-	-	x	x	x	x	x	x	-	-	7,389	14,615	Autre volaille .....	13
75,206	69,483	32,430	25,913	65,259	64,216	x	x	x	-	1,015,830	848,964	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-prémélange par genre d'aliments:	
x	12,127	x	13,367	40,863	43,608	x	28,373	x	-	389,064	380,704	Poulets de gril et de rôtissoire ..	15
29,346	27,702	15,306	15,718	25,405	28,735	76,303	61,102	x	x	371,333	376,672	De début, de croissance, de ponte et de couvaison.	16
14,641	14,562	7,604	3,653	15,622	18,168	10,702	x	-	-	182,606	182,558	Dindons .....	17
x	1,098	x	245	1,384	945	x	x	-	-	30,833	32,195	Autre volaille .....	18
x	55,489	33,944	32,983	83,274	91,456	x	103,103	x	x	973,836	972,129	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.	19
x	124,972	66,374	58,896	148,533	155,672	155,097	118,370	x	x	1,989,666	1,821,093	Total des aliments pour volaille 14 et 19.	20
1,367	x	x	x	2,567	2,721	5,168	4,666	-	x	31,326	30,889	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	21
x	x	x	x	296	427	x	x	-	x	13,195	13,278	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	22
x	x	x	x	x	x	x	11	-	-	4,286	4,197	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).	23
979	955	x	x	3,614	3,630	x	x	x	-	21,071	22,226	Aliments à base minérale (y compris les pains ou blocs).	24

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers According to Destination - Continued

No.		Newfoundland Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia Nouvelle- Écosse		New Brunswick Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario		
		1976	1977(2)	1976	1977	1976	1977(2)	1976	1977	1976	1977(2)	1976	1977(2)	
metric - tonnes - métriques														
	<u>Year-to-date</u>													
	Calf:													
1	Calf concentrates (balanced ration basis).	-	-	x	x	x	x	-	-	6 150	6 310	2 305	2 671	
2	Complete feed (excludes milk substitute).	x	x	x	220	455	516	x	x	1 908	1 315	4 039	2 972	
3	Calf feed - milk substitute .....	x	x	x	x	x	x	x	x	2 531	2 683	2 629	2 390	
4	Total, calf feed .....	x	x	x	309	654	676	718	632	10 589	10 308	8 973	8 033	
	Cattle-beef-dry:													
5	Micro-premixes (kilograms) .....	-	-	x	x	x	x	x	x	x	x	x	89 109	
6	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	x	-	x	-	x	x	x	x	360	860
7	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	508	x	x	x	x	457	1 028	664	28 224	24 775	
8	Complete feed equivalent of 5 to 7	-	-	6 004	4 700	x	x	x	2 509	15 009	15 655	299 072	267 560	
9	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	(1)	x	(1)	-	(1)	x	(1)	x	(1)	
10	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	x	x	2 952	x	696	x	6 941	
11	Total, dry feed .....	x	x	x	x	7 551	8 632	5 675	5 461	18 685	16 351	314 585	274 501	
	Cattle-dairy-dry:													
12	Micro-premixes (kilograms) .....	-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	139 409	
13	Macro-premixes without protein .....	-	-	-	-	x	-	-	-	640	441	x	1 775	
14	Supplements and macro-premixes with protein.	-	-	1 564	2 060	x	702	634	710	72 821	95 838	35 433	37 580	
15	Complete feed equivalent of 12 to 14	-	-	8 269	9 611	x	7 410	3 963	4 068	449 119	550 775	338 629	348 100	
16	Silage supplement (50% protein content).	-	-	x	(1)	-	(1)	-	(1)	x	(1)	x	(1)	
17	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	x	x	x	x	x	37 136	19 217	19 212	x	91 607	x	56 312	
18	Total, dry feed .....	x	x	x	12 135	44 037	44 546	23 180	23 260	547 461	642 382	406 065	404 412	
	Liquid feed ruminant:													
19	Silage supplement added at harvest or feeding time (total feed equivalent basis 50% protein).	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	11 353	11 756	

See footnote(s) at end of Table 2.

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

Manitoba		Saskat-chewan		Alberta		British Columbia - Colombie-Britannique		Exports - Exportations		Total		No	
1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977		
metric - tonnes - métriques													
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	8 668	9 229	Total cumulatif	
												Veaux:	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Concentrés pour veaux (base de ration équilibrée).	1		
313	226	192	246	1 137	1 555	x	x	x	x	9 404	7 840	Aliments complets (exclus succédané du lait).	2
x	x	x	x	x	x	x	x	619	-	8 248	8 198	Aliments pour veaux - succédané du lait.	3
1 034	952	629	566	2 225	2 899	1 059	866	x	-	26 320	25 267	Total des aliments pour veaux .....	4
												Bovins-boeufs de boucherie - aliments secs:	
x	x	x	x	105 281	x	-	x	-	-	293 524	343 292	Micro-prémélanges (kilogrammes) .....	5
x	x	x	x	x	x	-	x	-	-	1 620	2 648	Macro-prémélanges non protéinés .....	6
3 236	3 922	4 992	4 263	23 854 <sup>r</sup>	23 512	x	x	-	-	64 494 <sup>r</sup>	58 189	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	7
96 155	67 336	86 834	104 313	478 041 <sup>r</sup>	501 379	x	x	-	-	987 210 <sup>r</sup>	968 230	Équivalent en aliments complets de 5 à 7.	8
-	(1)	-	(1)	-	(1)	-	(1)	-	-	7 694	(1)	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	9
11 547	10 682	12 377	20 390	73 126	111 530	6 724	x	x	x	124 224 <sup>r</sup>	165 634	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	10
107 702	78 018	99 211	124 703	551 167 <sup>r</sup>	612 909	x	8 282	x	x	1119 128	1133 864	Total des aliments secs .....	11
												Bovins-vaches laitières - aliments secs:	
-	-	-	x	x	x	x	x	x	-	381 574 <sup>r</sup>	449 621	Micro-prémélanges (kilogrammes) .....	12
x	x	-	x	x	x	-	-	-	-	1 369	2 323	Macro-prémélanges non protéinés .....	13
3 402	3 051	1 054	1 534	4 229	4 744	x	x	-	-	119 715	146 303	Compléments et macro-prémélanges protéinés.	14
25 092	21 110	5 654	8 606	33 186	44 615	x	x	-	-	875 484 <sup>r</sup>	996 646	Équivalent en aliments complets de 12 à 14.	15
x	(1)	x	(1)	x	(1)	-	(1)	-	-	3 807	(1)	Compléments d'ensilage (en protéination à 50 %).	16
x	9 682	x	7 437	x	21 965	x	x	x	-	337 538 <sup>r</sup>	315 833	Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélanges).	17
36 821	30 792	12 129	16 045	50 254	66 580	80 653	68 898	x	-	1216 829 <sup>r</sup>	1312 479	Total des aliments secs .....	18
												Aliments liquides ruminants:	
x	x	x	x	x	2 866	x	x	-	-	56 867	20 841	Compléments d'ensilage ajoutés lors de la récolte ou de l'alimentation (équivalent total base de protéination à 50 %).	19

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

TABLE 2. Shipments of Feeds, by Types, as Reported by Manufacturers According to Destination - Continued

No.		Newfoundland — Terre-Neuve		Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard		Nova Scotia — Nouvelle- Écosse		New Brunswick — Nouveau- Brunswick		Québec		Ontario	
		1976	1977(2)	1976	1977	1976	1977(2)	1976	1977	1976	1977(2)	1976	1977(2)
metric — tonnes — métriques													
	<u>Year-to-date</u>												
	Swine:												
1	Micro-premixes (kilograms) .....	—	—	x	x	x	x	x	x	161 229	x	352 386	415 729
2	Macro-premixes without protein .....	—	—	x	—	x	x	x	—	775	2 170	2 692	12 261
3	Supplements and macro-premixes with protein.	151	—	2 568	2 651	452	717	520	461	59 331	58 297	36 248	36 773
4	Complete feed equivalent of 1 to 3	x	—	16 424	15 515	7 301	9 403	x	2 356	477 861	514 474	475 538	485 719
5	Complete feed (from raw ingredients and/or micro-premix base).	6 862	x	5 533	4 750	15 571	16 409	x	9 650	117 312	128 999	97 170	87 586
6	Total, swine feed .....	x	x	21 957	20 265	22 872	25 812	13 700	12 006	595 173	643 473	572 708	573 305
	Poultry:												
7	Micro-premixes (kilograms) .....	—	—	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x
8	Macro-premixes without protein .....	—	—	x	—	—	—	—	—	x	x	454	430
9	Supplements and macro-premixes with protein.	x	—	x	316	x	963	1 872	x	56 456	46 587	24 612	22 683
	Equivalent complete poultry feed from 7, 8 and 9 by types of poultry feed:												
10	Broiler and roaster .....	x	—	x	—	x	x	x	—	171 375	161 205	74 112	83 903
11	Layers and breeders, growing, laying and hatching,	x	—	x	x	31 005	x	x	x	169 026	113 813	181 312	161 053
12	Turkey .....	x	—	x	—	x	x	x	x	x	x	x	x
13	Other poultry .....	—	—	x	—	—	—	x	x	x	x	x	x
14	Total, complete feed equivalent of 10 to 13.	x	—	4 057	x	37 099	11 565	12 433	3 053	396 756	319 410	280 613	275 371
	Complete poultry feed made from primary material and/or micro-premix base by type:												
15	Broiler and roaster .....	5 523	5 758	x	x	31 111	19 824	x	x	70 505	91 155	130 888	122 065
16	Starting, growing, laying and hatching.	12 163	12 732	x	2 227	23 527	23 413	12 061	14 944	26 330	32 517	128 222	134 951
17	Turkey .....	x	x	x	x	x	x	2 298	2 548	23 935	27 638	90 849	87 255
18	Other poultry .....	x	x	x	x	x	x	x	x	3 668	5 881	20 940	17 904
19	Total, complete poultry 15 to 18	x	x	2 728	x	59 063	49 301	30 403	34 909	124 438	157 191	370 899	362 175
20	Total, poultry 14 to 19 .....	27 151	x	6 785	5 100	96 162	60 866	42 836	37 962	521 194	476 601	651 512	637 546
21	Horse feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	187	125	1 720	1 727	x	431	3 619	2 568	13 747	15 069
22	Rabbit feed (plus concentrates balanced ration basis).	x	x	—	x	x	265	x	111	4 144	4 530	6 309	5 614
23	Fox and mink (plus concentrates balanced ration basis).	—	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	5 735
24	Mineral feed (including blocks)	—	x	x	408	x	x	x	x	3 716	3 816	8 323	8 694

(1) Included with liquid feed ruminant.

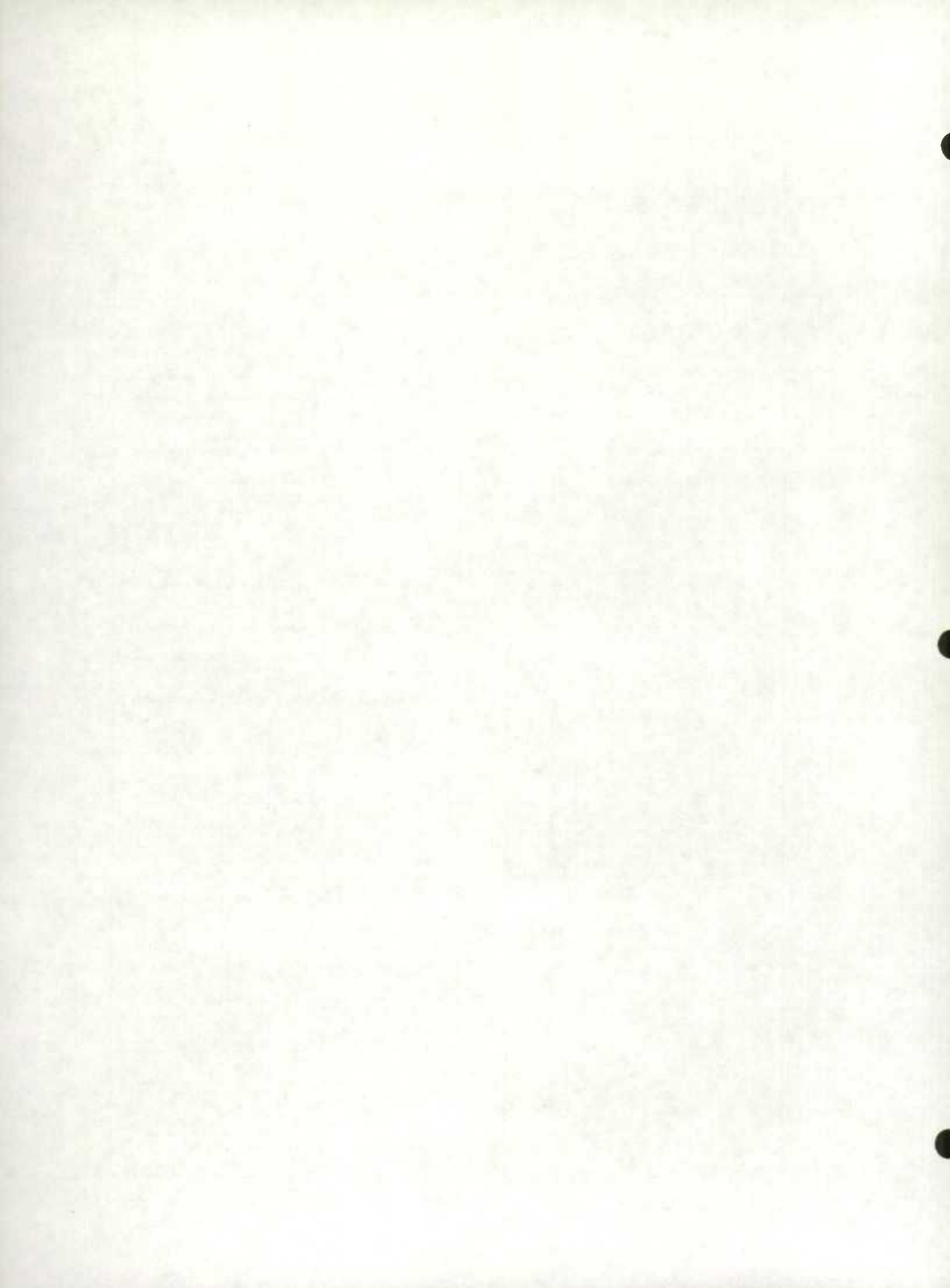
(2) Includes revisions.

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

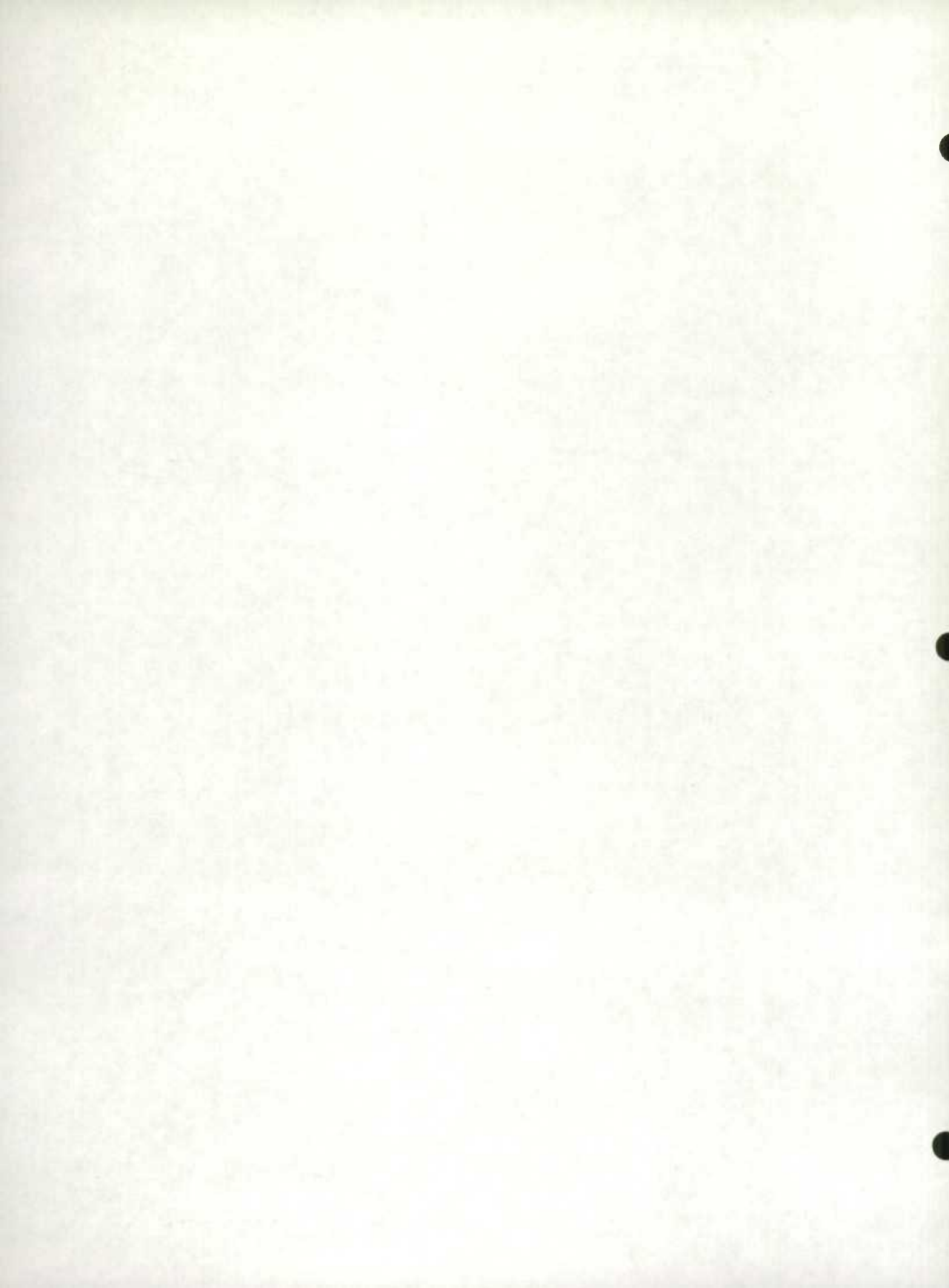
Manitoba		Saskat-chewan		Alberta		British Columbia - Colombie-Britannique		Exports - Exportations		Total		N°
1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	
metric - tonnes - métriques												
x	x	x	36 274	x	168 733	x	x	-	-	851 958	860 273	Total cumulatif
x	1 443	265	260	x	724	-	-	-	-	6 027	17 538	Porcs:
x	11 194	5 466	5 549	12 849	13 507	x	x	-	-	129 725	129 198	Micro-prémélange (kilogrammes) ....
129 605	113 838	62 050	64 436	199 901	218 533	x	x	-	-	1 375 800	1 425 015	Macro-prémélange non protéinés ....
25 658	22 329	24 007	21 332	28 732	34 535	x	x	x	x	338 352	342 014	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
155 263	136 167	86 057	85 768	228 633	253 068	8 628	10 879	x	x	1 714 152	1 767 029	Équivalent en aliments complets de 1 à 3.
												Aliments complets (à partir d'ingrédients bruts et/ou à base de micro-prémélange).
												Total des aliments pour porcs ....
												Volaille:
x	x	x	x	x	x	x	x	-	-	970 847	863 536	Micro-prémélange (kilogrammes) ....
x	x	x	x	x	x	-	-	x	-	6 326	6 746	Macro-prémélange non protéinés ....
4 932	852	2 516	x	7 186	7 406	x	x	x	-	104 204	83 698	Compléments et macro-prémélanges protéinés.
												Équivalent en aliments complets de 7, 8 et 9 par genre d'aliments pour volaille:
x	22 099	x	x	x	8 324	x	x	x	-	306 546	282 645	Poulets de gril et de rôtissoire ..
35 875	33 285	17 447	15 378	42 965	44 645	x	x	-	-	503 292	394 518	Pondeuses et reproducteurs, croissance, ponte et couvaison.
x	7 649	4 105	3 505	5 538	4 608	x	x	-	-	105 006	79 745	Dindons .....
-	-	x	x	x	x	x	-	-	-	6 706	13 256	Autre volaille .....
68 226	63 033	29 419	23 507	59 203	58 257	x	x	x	-	921 550	770 164	Équivalent total en aliments complets de 10 à 13.
												Aliments complets pour volaille, préparés à partir d'ingrédients primaires et/ou à base de micro-prémélange par genre d'aliments:
x	11 002	x	12 126	37 070	39 561	x	25 740	x	-	352 951	345 369	Poulets de gril et de rôtissoire ..
26 622	25 130	13 885	14 259	23 045	26 068	69 220	55 430	x	x	336 867	341 707	De début, de croissance, de ponte et de couvaison.
13 283	13 209	6 899	3 314	14 173	16 483	9 709	x	-	-	165 662	165 615	Dindons .....
x	996	x	221	1 256	858	x	x	-	-	27 974	29 208	Autre volaille .....
x	50 337	30 794	29 920	75 544	82 970	x	93 533	x	x	883 454	881 899	Total des aliments complets pour volaille 15 à 18.
x	113 370	60 213	53 427	134 747	141 227	140 700	107 384	x	x	1 805 004	1 652 063	Total des aliments pour volaille 14 et 19.
1 241	x	x	x	x	2 327	2 469	4 688	4 233	-	28 417	28 022	Aliments pour chevaux (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	x	268	388	x	x	-	11 973	12 050	Aliments pour lapins (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
x	x	x	x	x	x	x	10	-	-	3 891	3 809	Aliments pour renards et visons (plus les concentrés à base de ration équilibrée).
867	x	x	3 278	3 293	x	x	x	-	-	19 115	20 160	Aliments à basse minérale (y compris les pains ou blocs).

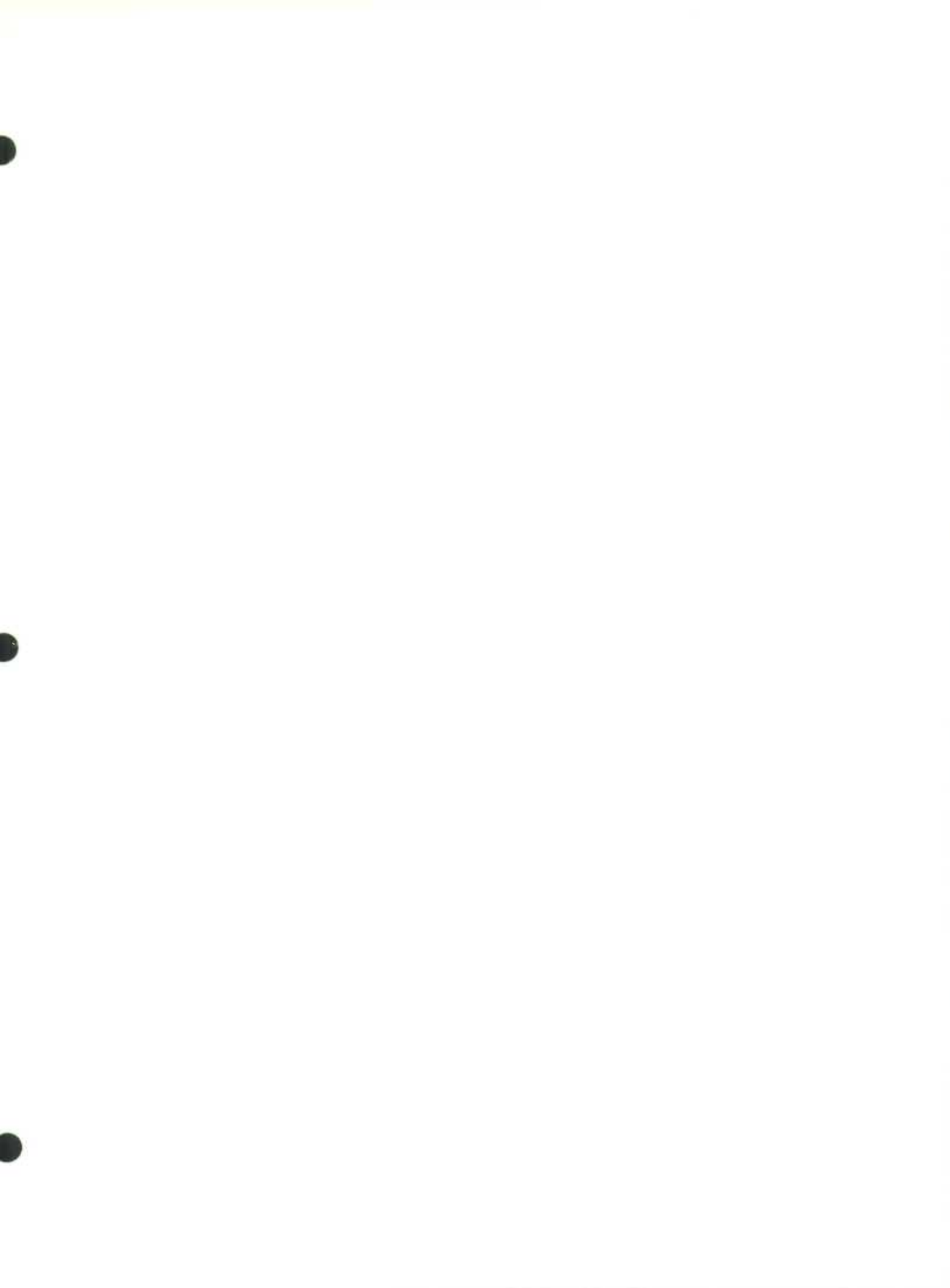
(1) Inclus avec les aliments liquides ruminants.

(2) Inclus les révisions.









STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010648146