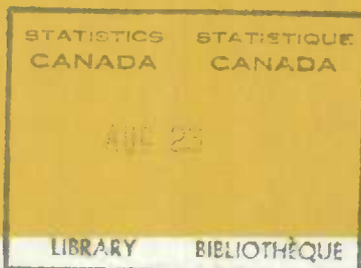




Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

PRODUCTION OF EGGS AND POULTRY

LA PRODUCTION D'OEUFS ET DE VOLAILLES

JUNE - 1977 - JUIN

Preliminary estimates for June 1977 show that egg production in Canada increased 5.6% from June 1976. The number of layers increased by 3.1% from 22,369,000 in 1976 to 23,057,000 in 1977 while the rate of lay increased by 2.4%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 67.9 cents per dozen in June 1977 compared with 63.8 cents in June 1976.

Frozen eggs in cold storage increased by 23.7% from July 1, 1976 to July 1, 1977.

Frozen egg production from registered premises, during the four week period ending June 25, 1977 was 2,149,000 pounds as compared with 3,370,493 pounds during the corresponding period in 1976. (Source: "Poultry Market Report" Agriculture Canada).

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 5.6 % de juin 1976 à juin 1977. Le nombre de pondeuses a augmenté de 3.1 % de 22,369,000 en 1976 à 23,057,000 en 1977 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2.4 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 67.9 cents la douzaine d'oeufs en juin 1977 contre 63.8 cents en juin 1976.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 23.7 % plus élevés du 1^{er} juillet 1976 au 1^{er} juillet 1977.

La production d'oeufs congelés des postes enregistrés, pendant la période de quatre semaines terminée le 25 juin, 1977 atteignait 2,149,000 livres contre 3,370,493 livres pendant la période correspondante de 1976. (Source: Marché de volailles, rapport d'Agriculture Canada).

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

Division de l'agriculture
Section du bétail et des produits animaux

August - 1977 - Août
4-3103-510

TABLE 1. Summary Table, Canada

TABLEAU 1. Sommaire, Canada

	June - Juin		1977 as a percentage of 1976
	1976	1977	1977 en pourcentage de 1976
Average number of layers (thousands) - Nombre moyen de pondeuses (milliers)	22,369	23,057	103.1
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,906	1,952	102.4
Egg production (thousands of doz.) - Production d'oeufs (milliers de doz)	35,522	37,500	105.6
Farm price of eggs sold for consumption (c. per doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la doz)	63.8	67.9	106.4
	July 1976 revised(1) - Juillet rectifiés(1)	July 1977 preliminary(1) - Juillet provisoires(1)	
	thousands of doz. - milliers de doz		
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) - Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv par doz)	4,260	5,269	123.7

(1) On the first business day of the month. - Le premier jour ouvrable du mois.

TABLE 2. Egg Production, June 1976 and 1977

TABLEAU 2. Production d'oeufs, juin 1976 et 1977

	Average number of layers(1) - Nombre moyen de pondeuses(1)		Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses		Egg production - Production d'oeufs	
	1976	1977	1976	1977	1976	1977
	thousands - milliers		number - nombre		thousands of doz. - milliers de doz	
Newfoundland - Terre-Neuve	375	404	17.47	19.22	546	647
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	155	145	17.96	17.54	232	212
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	907	923	17.61	17.53	1,331	1,348
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	430	447	18.42	19.19	660	715
Québec	3,910	3,764	18.94	18.98	6,171	5,954
Ontario	8,030	8,667	19.28	20.19	12,902	14,580
Manitoba	2,532	2,555	19.56	19.58	4,127	4,170
Saskatchewan	1,106	1,179	16.99	17.03	1,566	1,673
Alberta	2,228	2,220	18.09	18.14	3,359	3,356
British Columbia - Colombie-Britannique	2,696	2,753	20.60	21.12	4,628	4,845
Canada	22,369	23,057	19.06	19.52	35,522	37,500

(1) The average of the estimated number of layers at the beginning and end of the month. - Moyenne du nombre estimé de pondeuses au début et à la fin du mois.

TABLE 3. Egg Disposition, June 1976 and 1977

TABLEAU 3. Ecoulement des oeufs, juin 1976 et 1977

	Sold for consumption — Vendus pour consommation						Used by producers — Utilisés par les producteurs			
	Quantity — Quantité		Value — Valeur		Farm price — Prix à la ferme		Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977	1976	1977
	thousands of doz. — milliers de doz	thousands of dollars — milliers de dollars	thousands of dollars — milliers de dollars	per doz. — la doz	per doz. — la doz	thousands of doz. — milliers de doz	thousands of dollars — milliers de dollars	thousands of dollars — milliers de dollars	thousands of dollars — milliers de dollars	thousands of dollars — milliers de dollars
Newfoundland — Terre-Neuve	544	645	441	559	81.0	86.7	2	2	2	2
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	218	202	153	155	70.1	76.6	10	8	7	6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ...	1,248	1,262	902	996	72.3	78.9	12	12	9	9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	585	648	428	504	73.2	77.8	17	13	12	10
Québec	5,410	5,225	3,544	3,700	65.5	70.8	180	148	141	124
Ontario	11,860	13,538	7,211	8,893	60.8	65.7	235	235	162	171
Manitoba	3,907	3,972	2,266	2,410	58.0	60.7	134	111	72	65
Saskatchewan	1,236	1,241	848	907	68.6	73.1	291	392	166	241
Alberta	2,859	2,805	1,835	1,913	64.2	68.2	294	345	197	226
British Columbia — Colombie-Britannique	4,361	4,569	2,926	3,129	67.1	68.5	58	67	44	56
Canada	32,228	34,107	20,554	23,166	63.8	67.9	1,233	1,333	812	910

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, January to the end of June 1976 and 1977

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, janvier à la fin de juin 1976 et 1977

	Production(1)		Sold for consumption(2) — Vendus pour consommation(2)		Used by producers — Utilisés par les producteurs	
	1976	1977	1976	1977	1976	1977
	thousands of doz. — milliers de doz					
Newfoundland — Terre-Neuve	3,348	3,662	3,336	3,650	12	12
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	1,261	1,265	1,179	1,209	58	45
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	8,029	8,255	7,524	7,733	72	67
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	4,257	4,565	3,814	4,074	91	78
Québec	37,995	34,715	33,513	30,441	1,076	868
Ontario	83,785	84,111	77,436	77,812	1,369	1,320
Manitoba	24,283	24,303	22,904	23,089	810	643
Saskatchewan	9,870	10,051	7,773	7,467	1,801	2,287
Alberta	20,610	19,820	17,534	16,437	1,782	2,089
British Columbia — Colombie-Britannique	26,801	28,251	24,925	26,195	336	515
Canada	220,239	218,998	199,938	198,107	7,407	7,924

(1) Includes hatching eggs. — Comprend les oeufs d'incubation.

(2) Hatching eggs not included. — Ne comprend pas les oeufs d'incubation.

TABLE 5. Laying Type Pullet, Chick Placements, (1) 1976-1977

TABEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1), 1976-1977

	4 week period ending June 25 — Période de 4 semaines se terminant le 25 juin			January 1 to June 25 1 ^{er} janvier au 25 juin		
	1976	1977	1977 as a percentage of 1976 — 1977 en pourcentage de 1976	1976	1977	1977 as a percentage of 1976 — 1977 en pourcentage de 1976
	thousands — milliers			thousands — milliers		
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique	123	163	132.5	933	1 007	107.9
Québec	406	362	89.2	1,939	2,109	108.8
Ontario	885	931	105.2	5,046	4,943	98.0
Manitoba	222	250	112.6	1,297	1,515	116.8
Saskatchewan	70	45	64.3	938	941	100.3
Alberta	159	132	83.0	1,487	1,543	103.8
British Columbia — Colombie-Britannique ...	256	283	110.5	1,634	1,730	105.9
Canada	2,121	2,166	102.1	13,274	13,788	103.9

(1) Excludes breeding stock chicks. — Ne comprend pas les poussins ponte reproduction.

Source: Agriculture Canada.

TABLE 6. Stocks of Poultry Meat(1) and Eggs, Canada(2)
(On the first business day of the month)

TABEAU 6. Stocks de viande de volailles(1) et oeufs, Canada(2)
(Le premier jour ouvrable du mois)

	July — Juillet		July 1977 as a % July 1976 — Juillet 1977 en % de juillet 1976	June 1977 ^r — Juin 1977 ^r
	1976 ^r	1977 ^p		
	thousands of lb. — milliers de liv			thousands of lb. — milliers de liv
Fowl and chicken — Poules et poulets	28,540	32,794	114.9	34,506
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière	25,127	30,968	123.2	29,092
Processed — Apprêtée	2,732	3,725	136.3	3,521
Duck — Canard	1,192	1,485	124.6	1,470
Goose — Oie	1	75	7,500.0	83
Unclassified — Non classés	3,566	5,743	161.0	5,682
Total	61,158	74,790	122.3	74,354
	thousands of doz. — milliers de douz			thousands of doz. — milliers de douz
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv la douz)	4,260	5,269	123.7	4,798

(1) Includes dressed and eviscerated. — Comprend habillée et éviscérée.

(2) Exclusive of Newfoundland. — Sans Terre-Neuve.

P Preliminary figures. — Nombres provisoires.

r Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada 1971-1977

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, de 1971-1977

Month - Mois	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977
January - Janvier	6.62	7.50	8.35	7.30	6.40	7.31	7.34
February - Février	6.36	6.71	7.76	7.21	6.23	7.22	7.24
March - Mars	6.28	6.51	7.45	7.15	6.53	7.28	7.24
April - Avril	6.55	6.89	7.63	7.06	6.31	6.44	7.13
May - Mai	6.56	6.78	7.66	6.86	6.03	7.36	6.96
June - Juin	6.22	6.34	7.06	6.95	5.95	7.24	7.04
July - Juillet	6.17	7.39	6.65	6.90	6.29	6.93	
August - Août	6.50	7.23	6.84	6.80	6.65	6.98	
September - Septembre	6.63	6.45	6.92	6.21	6.80	7.07	
October - Octobre	6.70	8.00	7.14	6.31	6.93	7.14	
November - Novembre	7.24	8.22	7.54	6.18	7.16	7.23	
December - Décembre	7.86	8.56	7.71	6.31	7.40	7.46	
Average - Moyenne	6.64	7.22	7.39	6.77	6.56	7.22	

Note: The egg-feed ratio is the number of pounds of 17-20% laying feed that are equal in value to the farm price of one dozen eggs. Feed prices are weighted by the number of layers in each of five regions of Canada. Egg prices are based on the returns to farmers for all grades of market eggs.
 - Nota: Le rapport des oeufs aux aliments est le nombre de livres de moulée de ponte à teneur de 17 à 20 % dont la valeur équivaut au prix d'une douzaine d'oeufs à la ferme. Le prix des aliments est pondéré suivant le nombre de pondeuses dans cinq régions du Canada. Le prix des oeufs est fondé sur les recettes des agriculteurs pour toutes les catégories d'oeufs vendus.

TABLE 8. Average Prices of Eggs sold for Consumption in Canada, by Month 1971-1977

TABLEAU 8. Prix moyen des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1971-1977

Month - Mois	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977
dollars							
January - Janvier	.303	.342	.457	.630	.584	.631	.656
February - Février	.295	.304	.450	.627	.558	.630	.659
March - Mars	.291	.296	.456	.628	.560	.634	.666
April - Avril	.304	.314	.476	.616	.539	.637	.667
May - Mai	.305	.310	.485	.589	.517	.630	.670
June - Juin	.290	.289	.487	.583	.517	.637	.679
July - Juillet	.288	.339	.515	.574	.533	.638	
August - Août	.301	.364	.573	.566	.570	.650	
September - Septembre	.305	.380	.610	.567	.600	.651	
October - Octobre	.305	.380	.605	.579	.608	.655	
November - Novembre	.326	.389	.614	.572	.617	.659	
December - Décembre	.353	.427	.635	.577	.632	.657	

Chart - 1

Graphique - 1

Egg Feed Ratio Indexes, Canada Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada

Jan. - Janv. 1971=100

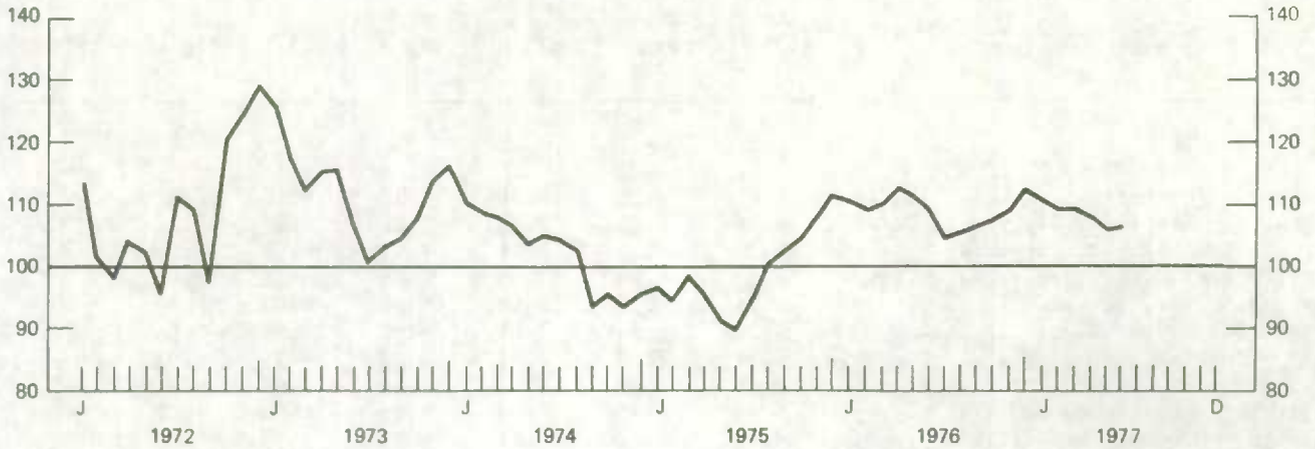
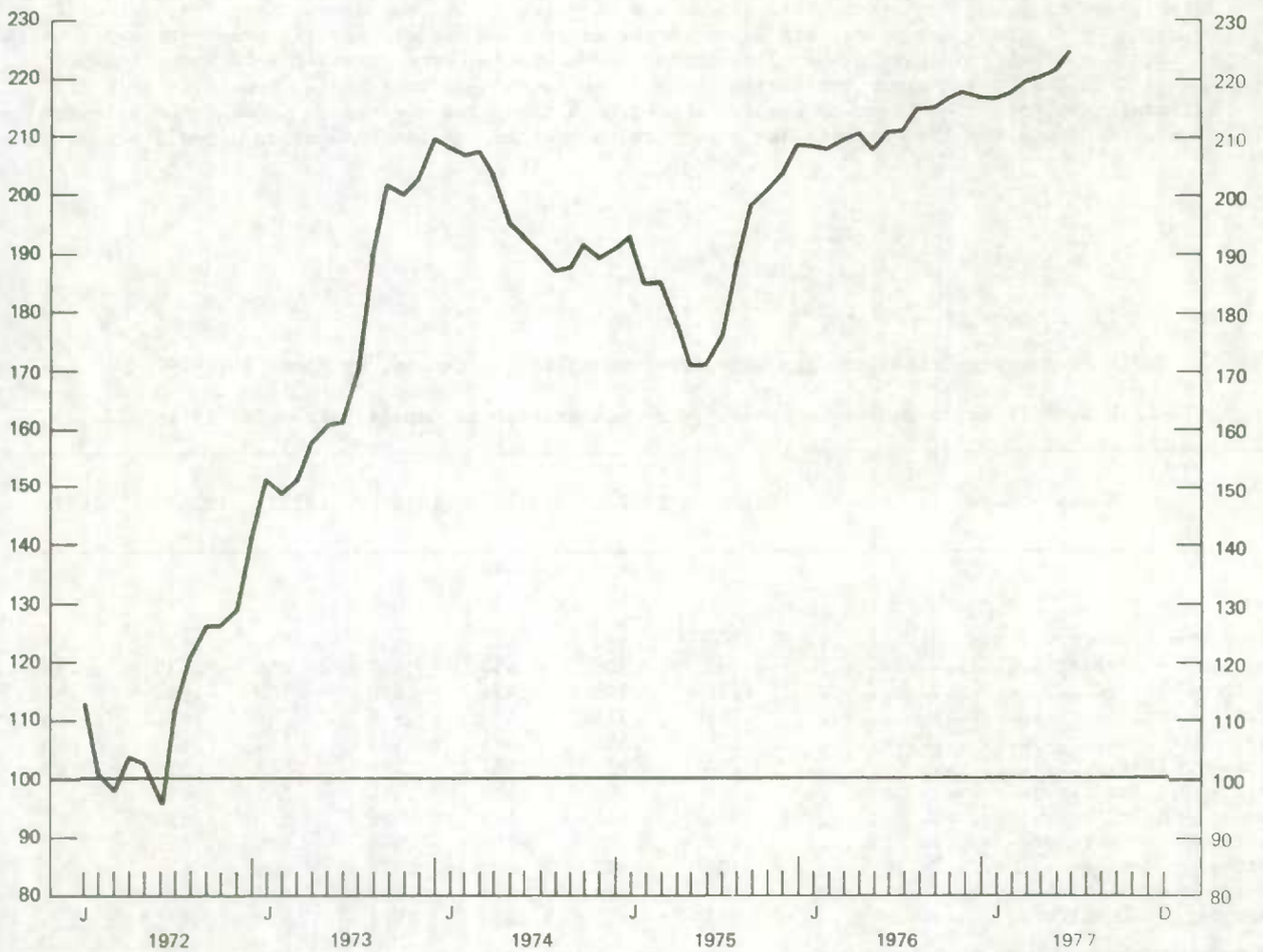


Chart - 2

Graphique - 2

Index Numbers of Farm Prices of Eggs, Canada Indices des prix des oeufs à la ferme, Canada

Jan. - Janv. 1971=100



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010779026