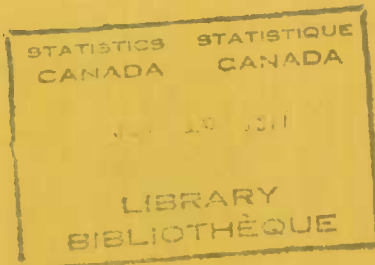




Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

PRODUCTION OF EGGS AND POULTRYLA PRODUCTION D'OEUVS ET DE VOLAILLES

JULY - 1977 - JUILLET

Preliminary estimates for July 1977 show that egg production in Canada increased 2.8% from July 1976. The number of layers increased by 1.2% from 22,346,000 in 1976 to 22,608,000 in 1977 while the rate of lay increased by 1.6%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 67.3 cents per dozen in July 1977 compared with 63.9 cents in July 1976.

Frozen eggs in cold storage increased by 15.5% from August 1, 1976 to August 1, 1977.

Frozen egg production from registered premises, during the five week period ending July 30, 1977 was 2,397,608 pounds as compared with 3,885,494 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 2.8 % de juillet 1976 à juillet 1977. Le nombre de pondeuses a augmenté de 1.2 % de 22,346,000 en 1976 à 22,608,000 en 1977 tandis que le taux de ponte a augmenté de 1.6 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 67.3 cents la douzaine d'oeufs en juillet 1977 contre 63.9 cents en juillet 1976.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 15.5 % plus élevés du 1^{er} août 1976 au 1^{er} août 1977.

La production d'oeufs congelés des postes enregistrés, pendant la période de cinq semaines terminée le 30 juillet, 1977 atteignait 2,397,608 livres contre 3,885,494 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

September - 1977 - Septembre
4-3103-510

TABLE 1. Summary Table, Canada.

TABLEAU 1. Sommaire, Canada.

	July - Juillet		1977 as a percentage of 1976 - 1977 en pourcentage de 1976
	1976	1977	
	August 1976 revised(1)	August 1977 preliminary(1) - Août rectifiés(1) Août provisoires(1)	
Average number of layers (thousands) - Nombre moyen de pondeuses (milliers)	22,346	22,608	101.2
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,979	2,010	101.6
Egg production (thousands of doz.) - Production d'oeufs (milliers de douz)	36,850	37,866	102.8
Farm price of eggs sold for consumption (c. per doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la douz)	63.9	67.3	105.3
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) - Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv par douz)	4,864	5,618	115.5

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

TABLE 2. Egg Production, July 1976 and 1977

TABLEAU 2. Production d'oeufs, juillet 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 douz			
Newfoundland - Terre-Neuve	376	389	18.03	19.59	565	635
Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard	158	156	18.45	18.00	243	234
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	909	902	18.09	18.27	1,370	1,373
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	462	458	18.73	19.73	721	753
Québec	3,862	3,729	19.43	19.44	6,253	6,043
Ontario	8,114	8,462	20.56	20.71	13,902	14,601
Manitoba	2,450	2,379	20.22	20.30	4,128	4,025
Saskatchewan	1,086	1,151	17.14	16.55	1,551	1,587
Alberta	2,214	2,301	18.18	19.19	3,354	3,678
British Columbia - Colombie-Britannique	2,715	2,681	21.05	22.10	4,763	4,937
Canada	22,346	22,608	19.79	20.10	36,850	37,866

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

TABLE 3. Egg Disposition, July 1976 and 1977

TABLEAU 3. Écoulement des œufs, juillet 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 douz		thousands of dollars - milliers de dollars		per doz. - la douz		thousands of doz. - milliers de douz		thousands of dollars - milliers de dollars	
Newfoundland - Terre-Neuve	563	633	448	543	79.5	85.8	2	2	2	2
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	228	224	164	168	71.9	74.8	11	8	8	6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	1,284	1,282	958	1,006	74.6	78.5	12	12	9	9
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	645	684	474	523	73.5	76.4	16	14	12	11
Québec	5,484	5,288	3,608	3,786	65.8	71.6	172	158	135	124
Ontario	12,913	13,602	7,812	8,798	60.5	64.7	227	237	159	172
Manitoba	3,930	3,810	2,279	2,304	58.0	60.5	126	113	68	68
Saskatchewan	1,227	1,176	839	871	68.4	74.1	294	381	170	242
Alberta	2,889	3,163	1,866	2,097	64.6	66.3	289	339	188	230
British Columbia - Colombie- Britannique	4,450	4,618	3,039	3,118	68.3	67.5	61	67	48	55
Canada	33,613	34,480	21,487	23,214	63.9	67.3	1,210	1,331	799	919

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

TABLEAU 4. Production et écoulement des œufs, janvier à la fin de juillet 1976 et 1977

	Production(1)	Sold for consumption(2) - Vendus pour consommation(2)		Used by producers - Utilisés par les producteurs		
		1976	1977	1976	1977	
		thousands of doz. - milliers de douz				
Newfoundland - Terre-Neuve	3,913	4,297	3,899	4,283	14	14
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1,504	1,499	1,407	1,433	69	53
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	9,399	9,628	8,808	9,015	84	79
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	4,978	5,318	4,459	4,758	107	92
Québec	44,248	40,758	38,997	35,729	1,248	1,026
Ontario	97,687	98,712	90,349	91,414	1,596	1,557
Manitoba	28,411	28,328	26,834	26,899	936	756
Saskatchewan	11,421	11,638	9,000	8,643	2,095	2,668
Alberta	23,964	23,498	20,423	19,600	2,071	2,428
British Columbia - Colombie-Britannique	31,564	33,188	29,375	30,813	397	582
Canada	257,089	256,864	233,551	232,587	8,617	9,255

(1) Includes hatching eggs. - Comprend les œufs d'incubation.

(2) Hatching eggs not included. - Ne comprend pas les œufs d'incubation.

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

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

	5 week period ending July 30			January 1 to July 30		
	Période de cinq semaines se terminant le 30 juillet			1 ^{er} janvier au 30 juillet		
	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	183	237	130.0	1,116	1,242	111.3
Québec	402	332	82.6	2,341	2,441	104.3
Ontario	817	1,084	132.7	5,863	6,027	102.8
Manitoba	205	247	120.5	1,502	1,760	117.2
Saskatchewan	42	59	140.5	980	1,000	102.0
Alberta	145	205	141.4	1,633	1,749	107.1
British Columbia — Colombie-Britannique	192	253	131.8	1,826	1,982	108.5
Canada	1,986	2,417	121.7	15,261	16,201	106.2

(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)

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

	August - Août		August 1977 as a % of August 1976 — Août 1977 en % d'août 1976	July 1977 ^r — Juillet 1977 ^r
	1976 ^r	1977 ^p		
	thousands of lb. — milliers de liv	thousands of lb. — milliers de liv		
Fowl and chicken — Poules et poulets	30,632	30,324	99.0	32,739
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière	35,356	43,002	121.6	31,053
Processed — Apprêtée	2,825	3,903	138.2	3,743
Duck — Canard	1,315	1,728	131.4	1,635
Goose — Oie	2	80	4,000.0	74
Unclassified — Non classés	3,580	6,160	172.1	5,742
Total	73,710	85,197	115.6	74,986
	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)	4,515	5,618	124.4	5,271

(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	7.05
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 - Janvier303	.342	.457	.630	.584	.631	.656
February - Février295	.304	.450	.627	.558	.630	.659
March - Mars291	.296	.456	.628	.560	.634	.666
April - Avril304	.314	.476	.616	.539	.637	.667
May - Mai305	.310	.485	.589	.517	.630	.670
June - Juin290	.289	.487	.583	.517	.637	.679
July - Juillet288	.339	.515	.574	.533	.638	.673
August - Août301	.364	.573	.566	.570	.650	
September - Septembre305	.380	.610	.567	.600	.651	
October - Octobre305	.380	.605	.579	.608	.655	
November - Novembre326	.389	.614	.572	.617	.659	
December - Décembre353	.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

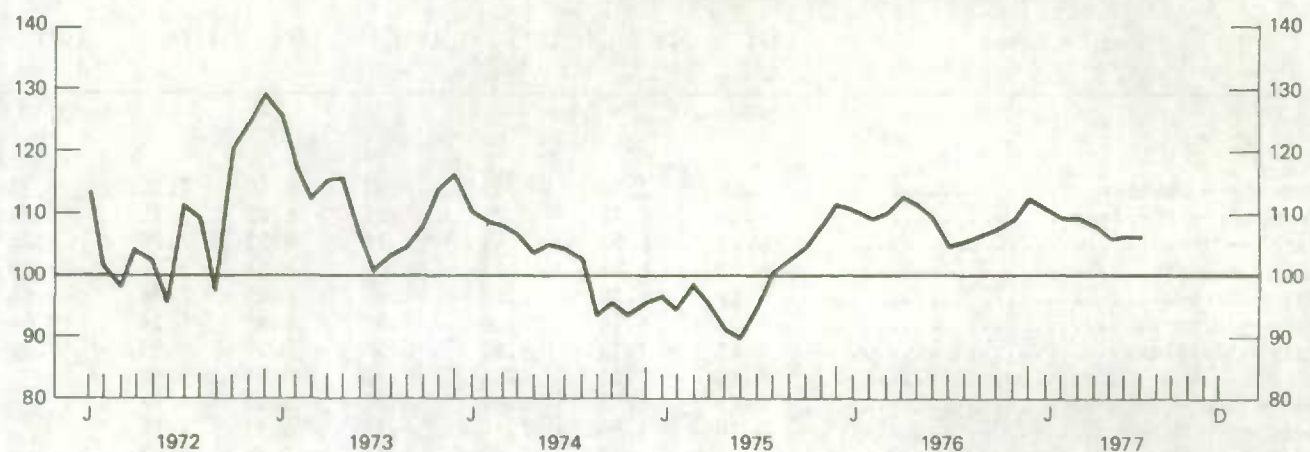
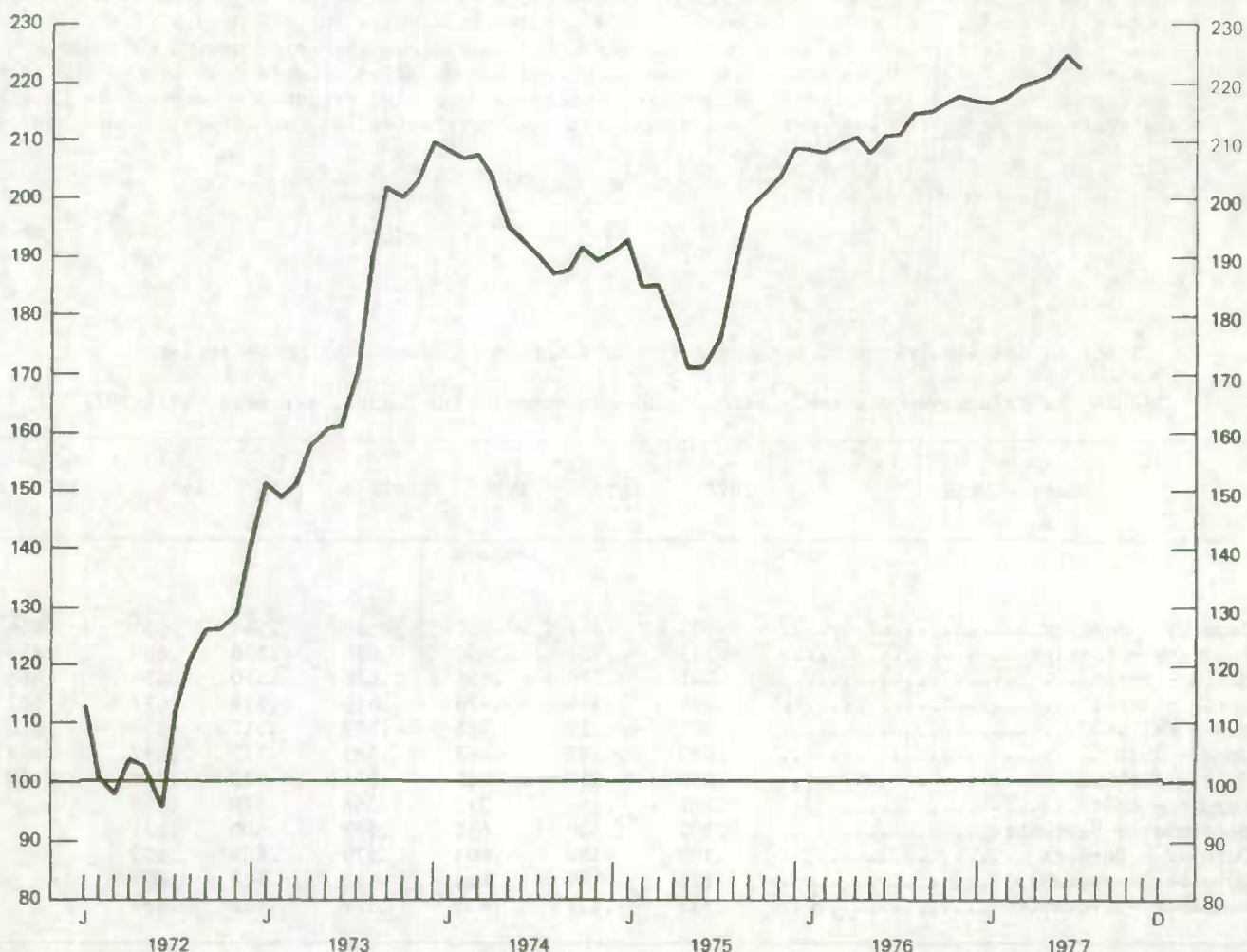


Chart - 2

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



1010779029