

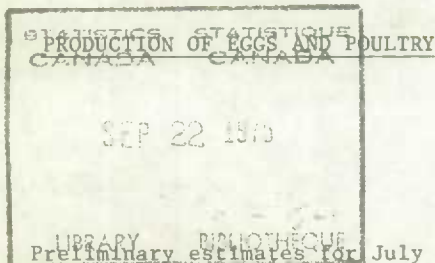


Statistics Canada Statistique Canada

DOES NOT CIRCULATE NE PAS PRÊTER

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année



LA PRODUCTION D'OEUFS ET DE VOLAILLES

JULY - 1975 - JUILLET

Preliminary estimates for July 1975 show that egg production in Canada decreased by 3.4% from July 1974. The number of layers decreased by 6.6% from 24,377,000 in 1974 to 22,756,000 in 1975 while the rate of lay increased by 3.5%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 53.3 cents per dozen in July 1975 compared with 57.0 cents in July 1974.

Frozen eggs in cold storage increased by 28.5% from August 1, 1974 to August 1, 1975.

Egg products - Frozen and other egg products from registered premises, during the four week period ending July 26, 1975, was 3,166,037 pounds as compared with 3,052,949 pounds during the corresponding period in 1974. (Source: "Poultry Market Report" Agriculture Canada).

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a diminué de 3.4 % de juillet 1974 à juillet 1975. Le nombre de pondeuses a diminué de 6.6 % de 24,377,000 en 1974 à 22,756,000 en 1975 tandis que le taux de ponte a augmenté de 3.5 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 53.3 cents la douzaine d'oeufs en juillet 1975 contre 57.0 cents en juillet 1974.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 28.5 % plus élevés du 1^{er} août 1974 au 1^{er} août 1975.

Produits d'oeufs - Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de quatre semaines terminée le 26 juillet 1975 atteignaient 3,166,037 livres contre 3,052,949 livres pendant la période correspondante de 1974. (Source: "Rapport du marché et volailles", Agriculture Canada).

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

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

September - 1975 - Septembre
5-3103-510

TABLE 1. Summary Table, Canada, (1)
July 1974 and 1975

TABLEAU 1. Sommaire, Canada(1),
juillet 1974 et 1975

	July - Juillet		1975 as a % of 1974
	1974	1975	1975 en % de 1974
Average number of layers ('000) - Nombre moyen de pondeuses ('000)	24,377	22,756	93.4
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,887	1,953	103.5
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ('000 doz.)	38,349	37,032	96.6
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la doz.)	57.0	53.3	93.5
	August 1974 revised(2)	August 1975 preliminary(2)	1975 as a % of 1974
	- Août 1974 rectifiés(2)	- Août 1975 provisoires(2)	- 1975 en % de 1974
	dozens - '000 - douzaines		
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) - Stocks d'oeufs congelés (1.3 livre par douzaine)	5,001	6,424	128.5

(1) Excludes Newfoundland - Sans Terre-Neuve.

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

TABLE 2. Egg Production,
July 1974 and 1975

TABLEAU 2. Production d'oeufs,
juillet 1974 et 1975

	Average number of layers(1)		Eggs per 100 layers		Egg production	
	- Nombre moyen de pondeuses(1)		- Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses		- Production d'oeufs	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	'000		No. - nomb.		'000 doz. - doz.	
Newfoundland - Terre-Neuve	448	..	1,860	..	694	..
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ..	137	141	1,678	1,745	192	205
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,110	915	1,817	1,961	1,680	1,495
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	456	459	1,805	1,901	687	727
Québec	3,758	3,656	1,916	1,945	6,001	5,926
Ontario	9,730	8,723	1,943	1,996	15,754	14,509
Manitoba	2,728	2,622	1,822	1,953	4,141	4,268
Saskatchewan	1,142	1,194	1,718	1,748	1,634	1,739
Alberta	2,278	2,304	1,832	1,856	3,479	3,565
British Columbia - Colombie-Britannique	3,038	2,742	1,888	2,012	4,781	4,598
Canada(2)	24,377	22,756	1,887	1,953	38,349	37,032

(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.

(2) Excludes Newfoundland. - Sans Terre-Neuve.

TABLE 3. Egg Disposition,
July 1974 and 1975

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs,
juillet 1974 and 1975

	Sold for consumption					Used by producers				
	Vendus pour consommation					Utilisés par les producteurs				
	Quantity		Value		Farm price	Quantity		Value		
	Quantité		Valeur			Prix à la ferme		Quantité		Valeur
1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	1974	1975	
'000 doz. - douz.		\$'000		per doz. - la douz.		'000 doz. - douz.		\$'000		
Newfoundland - Terre-Neuve	683	..	546	..	80.0	..	2	..	2	..
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	176	191	114	129	64.7	67.8	11	9	7	6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,586	1,402	1,002	1,021	63.2	72.8	15	14	9	10
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	606	648	363	455	60.0	70.2	19	17	11	12
Québec	5,131	5,039	3,104	2,616	60.5	51.9	184	201	134	139
Ontario	14,644	13,427	7,586	6,426	51.8	47.9	241	213	141	131
Manitoba	3,938	4,050	1,977	1,886	50.2	46.6	119	134	58	68
Saskatchewan	1,277	1,373	752	832	58.9	60.6	299	308	153	169
Alberta	2,990	3,097	1,857	1,877	62.1	60.6	322	301	190	175
British Columbia - Colombie-Britannique	4,482	4,299	3,083	2,639	68.8	61.4	63	63	48	46
Canada(1)	34,830	33,526	19,838	17,881	57.0	53.3	1,273	1,260	751	756

(1) Excludes Newfoundland. - Sans Terre-Neuve.

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs,
January to the end of July 1974 and 1975

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs,
de janvier à la fin de juillet 1974 and 1975

	Production(1)		Sold for consumption(2)		Used by producers	
	Vendus pour consommation(2)		Utilisés par les producteurs			
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
dozens - '000 - douzaines						
Newfoundland - Terre-Neuve	4,727	..	4,664	..	13	..
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ..	1,405	1,418	1,284	1,315	78	57
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	11,618	10,548	10,911	9,838	89	88
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,381	5,205	4,842	4,678	132	115
Québec	36,313	40,522	30,805	34,899	1,207	1,258
Ontario	110,838	106,870	103,197	99,232	1,607	1,522
Manitoba	29,763	29,640	28,123	27,966	849	817
Saskatchewan	12,607	12,757	9,985	10,052	2,053	1,995
Alberta	23,852	24,703	20,356	21,105	1,996	1,972
British Columbia - Colombie-Britannique	32,437	31,111	30,356	29,030	418	401
Canada(3)	264,214	262,774	239,859	238,115	8,429	8,225

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

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

(3) Excludes Newfoundland. - Sans Terre-Neuve.

TABLE 5. Laying type pullet, Chick Placements,(1) 1974-1975

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1), 1974-1975

	4 week period ending July 26 — Période de 4 semaines se terminant le 26 juillet			January 1 to July 26 — 1 ^{er} janvier au 26 juillet		
	1974	1975	1975 as a % of 1974 — 1975 en % de 1974	1974	1975	1975 as a % of 1974 — 1975 en % de 1974
	'000			'000		
Atlantic Provinces — Provinces de						
1'Atlantique	136	119	87.5	1,295	1,084	83.7
Québec	154	166	107.8	2,266	2,039	90.0
Ontario	734	706	96.2	5,954	5,245	88.1
Manitoba	196	187	95.4	1,867	1,608	86.1
Saskatchewan	23	13	56.5	1,033	977	94.6
Alberta	92	109	118.5	1,831	1,673	91.4
British Columbia — Colombie-Britannique	147	115	78.2	1,858	1,708	91.9
Canada	1,482	1,415	95.5	16,104	14,334	89.0

(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 1975 as a % of August 1974	July 1975 ^F
	1974 ^F	1975 ^P	Août 1975 en % de août 1974	juillet 1975 ^F
	'000 lb. — liv.			'000 lb. — liv.
Fowl and chicken — Poules et poulets	36,638	20,444	55.8	24,585
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière	45,963	44,357	96.5	38,762
Processed — Apprêtée	3,357	2,325	69.3	2,343
Duck — Canard	1,289	1,272	98.7	1,190
Goose — Oie	133	152	114.3	169
Unclassified — Non classés	3,867	3,150	81.5	3,432
Total	91,247	71,700	78.7	70,481
	'000 doz. — douz.			'000 doz. — douz.
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 livre la douz.)	5,001	6,424	128.5	5,612

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

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

P Preliminary figures. — Nombres provisoires.

F Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada 1969-1975

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, de 1969-1975

Month - Mois	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
January - Janvier	9.07	10.07	6.62	7.50	8.35	7.30	6.40
February - Février	8.79	9.19	6.36	6.71	7.76	7.21	6.23
March - Mars	8.69	8.51	6.28	6.51	7.45	7.15	6.53
April - Avril	8.86	7.93	6.55	6.89	7.63	7.06	6.31
May - Mai	8.48	7.52	6.56	6.78	7.66	6.86	6.03
June - Juin	8.06	7.26	6.22	6.34	7.06	6.95	5.95
July - Juillet	8.08	7.12	6.17	7.39	6.65	6.90	6.29
August - Août	8.26	7.17	6.50	7.23	6.84	6.80	
September - Septembre	8.76	7.11	6.63	6.45	6.92	6.21	
October - Octobre	9.23	7.08	6.70	8.00	7.14	6.31	
November - Novembre	10.09	6.96	7.24	8.22	7.54	6.18	
December - Décembre	10.60	6.86	7.86	8.56	7.71	6.31	
Average - Moyenne	8.91	7.73	6.64	7.22	7.39	6.77	

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, 1969-1975

TABLEAU 8. Prix moyen des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1969-1975

Month - Mois	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
	dollars						
January - Janvier429	.457	.303	.342	.457	.630	.584
February - Février417	.422	.295	.304	.450	.627	.558
March - Mars411	.389	.291	.296	.456	.628	.560
April - Avril415	.363	.304	.314	.476	.616	.539
May - Mai398	.346	.305	.310	.485	.589	.517
June - Juin379	.336	.290	.289	.487	.583	.517
July - Juillet379	.326	.288	.339	.515	.574	.533
August - Août385	.327	.301	.364	.573	.566	
September - Septembre406	.322	.305	.380	.610	.567	
October - Octobre425	.322	.305	.380	.605	.579	
November - Novembre456	.320	.326	.389	.614	.572	
December - Décembre475	.315	.353	.427	.635	.577	

Chart - 1

Graphique - 1

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

Jan. - Janv. 1969=100

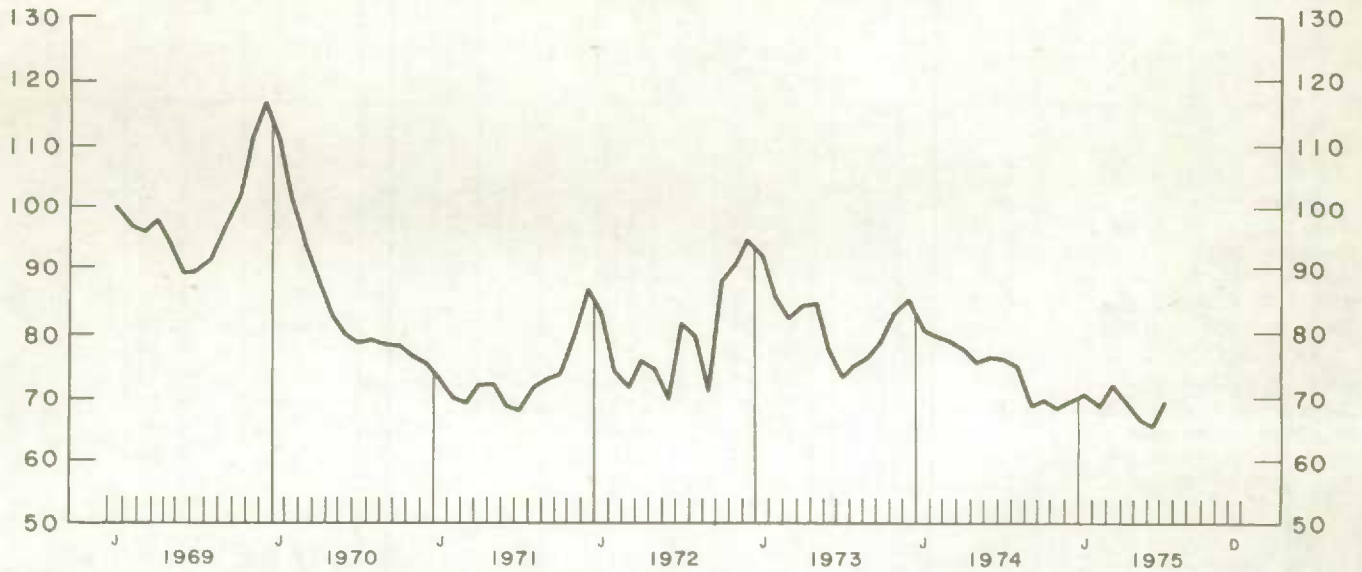
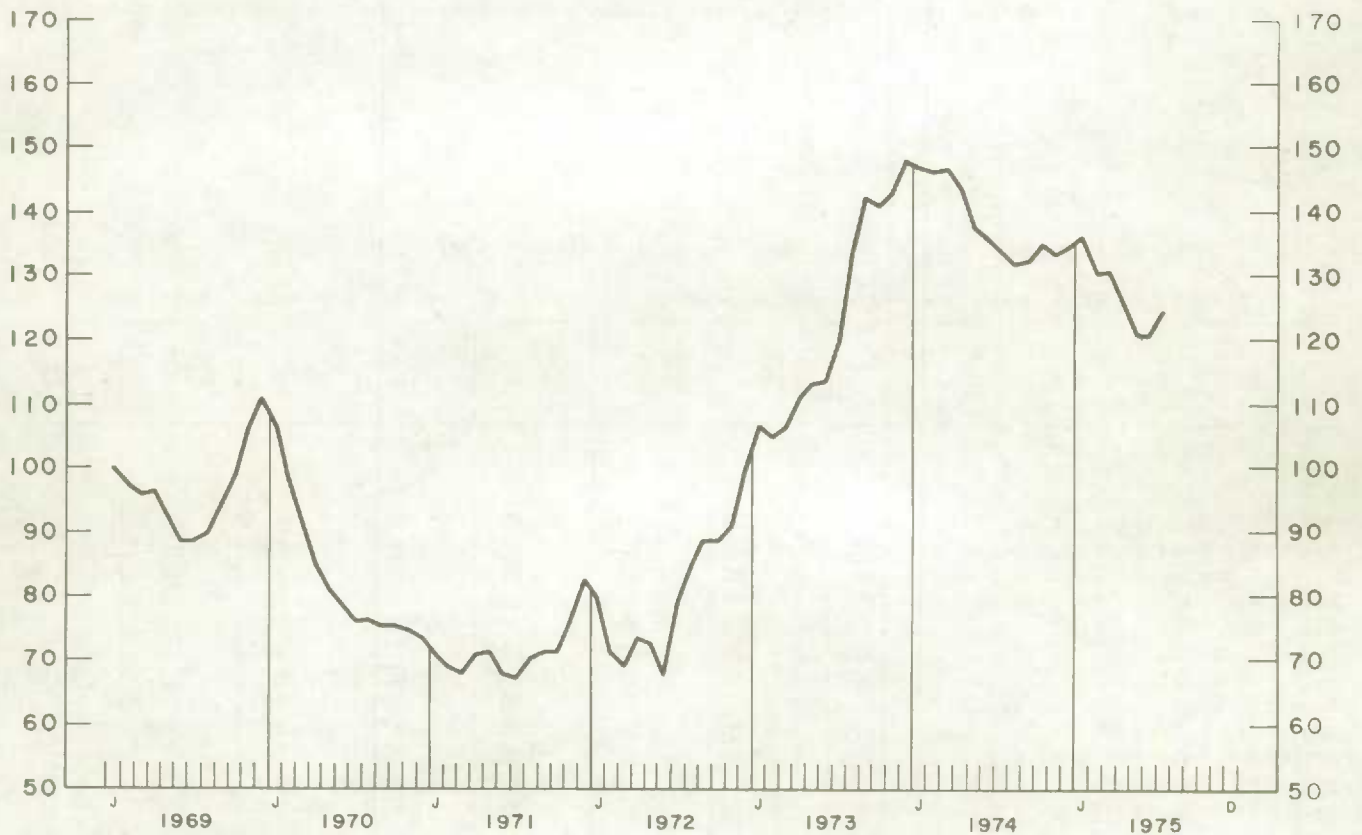


Chart - 2

Graphique - 2

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

Jan. - Janv. 1969=100



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010778987