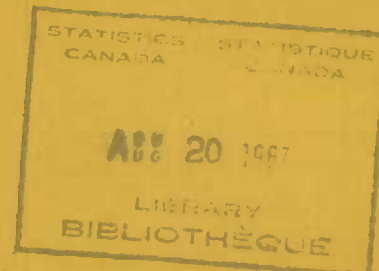




# Statistics Canada Statistique Canada

**DOES NOT CIRCULATE  
NE PAS PRÊTER**



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## PRODUCTION OF EGGS AND POULTRY

## LA PRODUCTION D'OEUF ET DE VOLAILLES

DECEMBER - 1975 - DÉCEMBRE

Preliminary estimates for December 1975 show that egg production in Canada decreased by 5.9% from December 1974. The number of layers decreased by 7.6% from 25,874,000 in 1974 to 23,895,000 in 1975 while the rate of lay increased by 1.5%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 63.2 cents per dozen in December 1975 compared with 57.7 cents in December 1974.

Frozen eggs in cold storage decreased by 20.3% from January 1, 1975 to January 1, 1976.

Egg products - Frozen and other egg products from registered premises, during the four week period ending December 27, 1975 was 1,111,243 pounds as compared with 2,043,510 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 5.9 % de décembre 1974 à décembre 1975. Le nombre de poules a diminué de 7.6 % de 25,874,000 en 1974 à 23,895,000 en 1975 tandis que le taux de ponte a augmenté de 1.5 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 63.2 cents la douzaine d'oeufs en décembre 1975 contre 57.7 cents en décembre 1974.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 20.3 % moins élevés du 1<sup>er</sup> janvier 1975 au 1<sup>er</sup> janvier 1976.

Produits d'oeufs - Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de quatre semaines terminée le 27 décembre 1975, atteignaient 1,111,243 livres contre 2,043,510 livres pendant la période correspondante de 1974. (Source: Marché de volailles, rapport de l'Agriculture Canada).

Agriculture Division  
Livestock and Animal Products Section

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

February - 1976 - Février  
5-3103-510

TABLE 1. Summary Table, Canada,  
December 1974 and 1975

TABLEAU 1. Sommaire, Canada,  
décembre 1974 et 1975

	December 1974 Décembre	December 1975 Décembre	1975 as a % of 1974 — 1975 en % de 1974
Average number of layers ('000) — Nombre moyen de pondeuses ('000) .....	25,874	23,895	92.4
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses .....	1,853	1,880	101.5
Egg production ('000 doz.) — Production d'oeufs ( '000 doz.) .....	39,957	37,595	94.1
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per doz.) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la douz.) .....	57.7	63.2	109.5
	January 1975 revised(1) — Janvier 1975 rectifiés(1)	January 1976 preliminary(1) — Janvier 1976 provisoires(1)	1976 as a % of 1975 — 1976 en % de 1975
	dozens — '000 — douzaines		
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 livre par douzaine) .....	5,086	4,052	79.7

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

TABLE 2. Egg Production,  
December 1974 and 1975

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

	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	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	'000		No. — nomb.		'000 doz. — douz.	
Newfoundland — Terre-Neuve .....	417	368	1,645	1,793	572	550
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ..	150	140	1,514	1,680	189	196
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	1,080	950	1,800	1,850	1,620	1,465
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	494	463	1,831	1,870	755	722
Québec .....	3,846	3,777	1,832	1,890	5,871	5,949
Ontario .....	10,198	8,903	1,925	2,000	16,359	14,839
Manitoba .....	2,848	2,584	1,936	1,880	4,594	4,049
Saskatchewan .....	1,381	1,459	1,589	1,648	1,829	2,004
Alberta .....	2,465	2,472	1,670	1,643	3,431	3,386
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,995	2,779	1,898	1,915	4,737	4,435
Canada .....	25,874	23,895	1,853	1,880	39,957	37,595

(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,  
December 1974 and 1975

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs,  
décembre 1974 et 1975

	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	
	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 ....	570	548	463	445	81.3	81.2	2	2	2	2
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	181	187	128	133	71.0	71.1	8	9	6	6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,556	1,401	1,120	1,048	72.0	74.8	12	12	9	9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	680	648	477	476	70.2	73.5	14	13	10	10
Québec .....	5,315	5,386	3,099	3,438	58.3	63.8	170	177	122	135
Ontario .....	15,447	13,928	8,326	8,570	53.9	61.5	204	203	123	130
Manitoba .....	4,420	3,862	2,250	2,082	50.9	53.9	108	121	55	63
Saskatchewan .....	1,510	1,678	936	1,118	62.0	66.6	291	298	168	186
Alberta .....	3,040	2,987	1,946	1,920	64.0	64.3	251	259	147	157
British Columbia — Colombie-Britannique .....	4,490	4,189	2,681	2,778	59.7	66.3	53	52	39	39
Canada .....	37,209	34,814	21,426	22,008	57.7	63.2	1,113	1,146	681	737

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

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

	Production(1)		Sold for consumption(2) — Vendus pour consommation(2)		Used by producers — Utilisés par les producteurs	
	1974	1975	1974	1975	1974	1975
	dozens — '000 — douzaines					
Newfoundland — Terre-Neuve .....	7,857	6,740	7,781	6,688	23	24
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ..	2,363	2,373	2,193	2,235	122	105
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	19,297	17,756	18,202	16,763	147	153
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	8,770	8,852	7,892	7,939	213	193
Québec .....	64,613	67,986	55,626	59,038	2,011	2,198
Ontario .....	189,323	175,794	176,933	164,004	2,665	2,619
Manitoba .....	50,498	49,313	47,919	46,580	1,384	1,445
Saskatchewan .....	21,019	21,557	16,817	17,435	3,455	3,520
Alberta .....	40,769	42,376	35,239	36,751	3,320	3,456
British Columbia — Colombie-Britannique .....	54,942	53,232	51,538	49,905	680	678
Canada .....	459,451	445,979	420,140	407,338	14,020	14,391

(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) 1974-1975

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

	4 week period ending December 27 — Période de 4 semaines se terminant le 27 décembre			January 1 to December 27 — 1 <sup>er</sup> janvier au 27 décembre		
	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 l'Atlantique .....	160	163	101.9	1,860	1,638	88.1
Québec .....	323	360	111.5	3,727	3,839	103.0
Ontario .....	857	668	77.9	9,099	8,224	90.4
Manitoba .....	208	193	92.8	2,826	2,479	87.7
Saskatchewan .....	30	6	20.0	1,162	1,178	101.4
Alberta .....	165	132	80.0	2,444	2,237	91.5
British Columbia — Colombie-Britannique .....	230	168	73.0	3,124	2,908	93.1
Canada .....	1,973	1,690	85.7	24,242	22,503	92.8

(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)

	January 1975 <sup>r</sup> Janvier	January 1976 <sup>P</sup> Janvier	January 1976 as a % of January 1975 — Janvier 1976 en % de Janvier 1975	December 1975 <sup>r</sup> Décembre
	'000 lb. — liv.			'000 lb. — liv.
Fowl and chicken — Poules et poulets .....	38,057	20,378	53.5	16,131
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière .....	43,435	21,932	50.5	59,744
Processed — Apprêtée .....	3,743	2,551	68.2	2,611
Duck — Canard .....	932	516	55.4	1,145
Goose — Oie .....	178	7	3.9	397
Unclassified — Non classés .....	3,765	4,234	112.5	3,483
Total .....	90,110	49,618	55.1	83,511
	'000 doz. — douz.			'000 doz. — douz.
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 livre la douz.)	5,086	4,052	79.7	5,028

(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 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	6.65
September - Septembre .....	8.76	7.11	6.63	6.45	6.92	6.21	6.80
October - Octobre .....	9.23	7.08	6.70	8.00	7.14	6.31	6.93
November - Novembre .....	10.09	6.96	7.24	8.22	7.54	6.18	7.16
December - Décembre .....	10.60	6.86	7.86	8.56	7.71	6.31	7.40
Average - Moyenne .....	8.91	7.73	6.64	7.22	7.39	6.77	6.56

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 - Janvier .....	.429	.457	.303	.342	.457	.630	.584
February - Février .....	.417	.422	.295	.304	.450	.627	.558
March - Mars .....	.411	.389	.291	.296	.456	.628	.560
April - Avril .....	.415	.363	.304	.314	.476	.616	.539
May - Mai .....	.398	.346	.305	.310	.485	.589	.517
June - Juin .....	.379	.336	.290	.289	.487	.583	.517
July - Juillet .....	.379	.326	.288	.339	.515	.574	.533
August - Août .....	.385	.327	.301	.364	.573	.566	.570
September - Septembre .....	.406	.322	.305	.380	.610	.567	.600
October - Octobre .....	.425	.322	.305	.380	.605	.579	.608
November - Novembre .....	.456	.320	.326	.389	.614	.572	.617
December - Décembre .....	.475	.315	.353	.427	.635	.577	.632

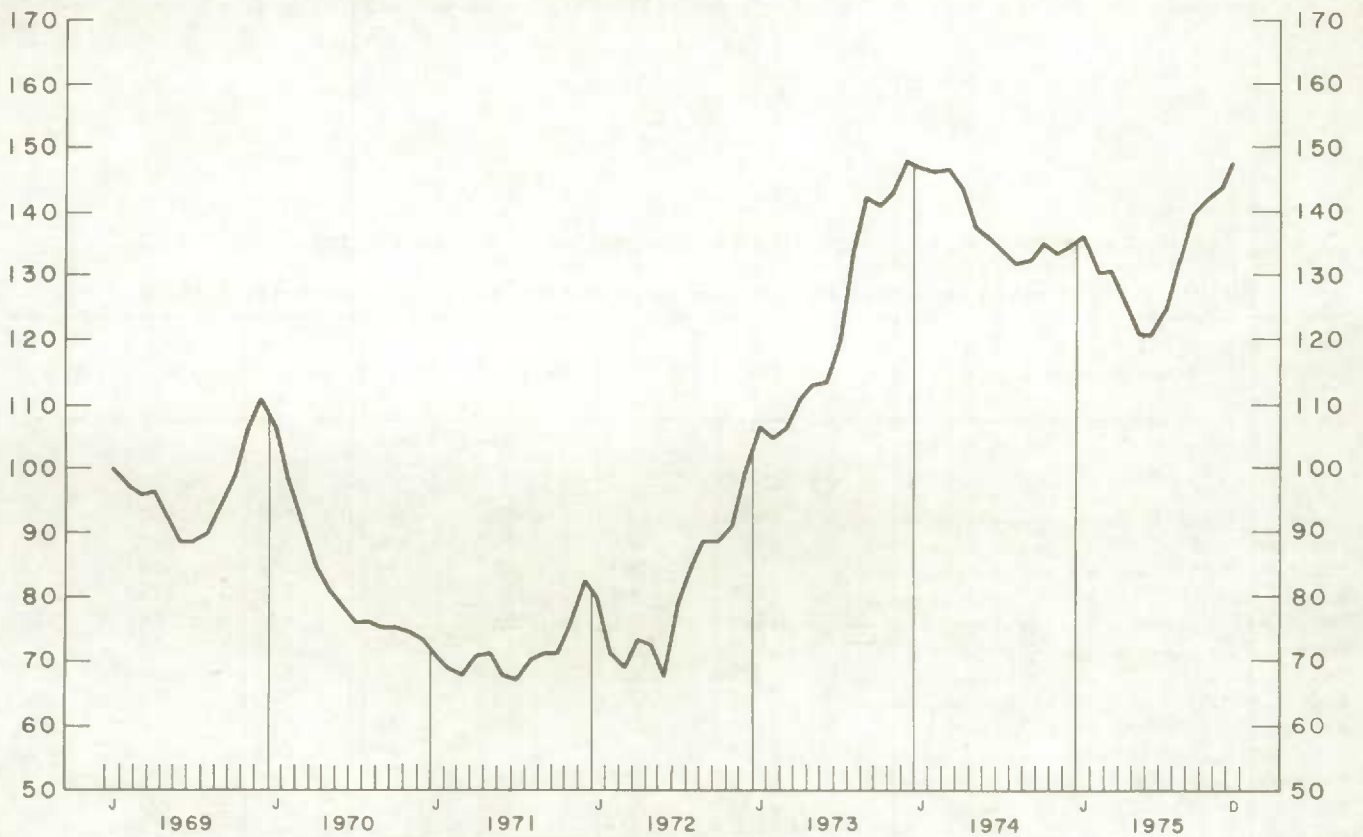
**Egg Feed Ratio Indexes, Canada**  
**Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada**

Jan. - Janv. 1969=100



**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



1010778992