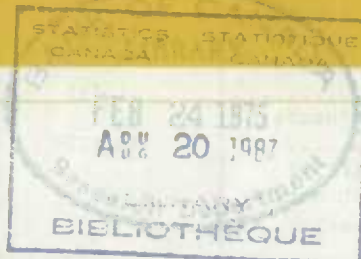
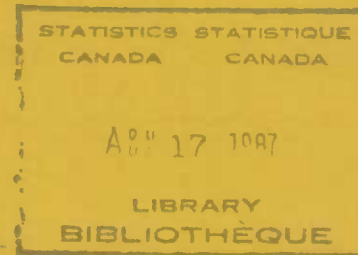




Statistics Canada Statistique Canada



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

DECEMBER - 1974 - DÉCEMBRE

Preliminary estimates for December 1974 show that egg production in Canada increased by 1.8% from December 1973. The number of layers decreased by 1.6% from 26,195,000 in 1973 to 25,780,000 in 1974 while the rate of lay increased by 3.5%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 57.7 cents per dozen in December 1974 compared with 63.5 cents in December 1973.

Frozen eggs in cold storage increased by 45.2% from January 1, 1974 to January 1, 1975.

Egg products - Frozen and other egg products from registered premises, during the four week period ending December 28 1974, was 2,043,510 pounds as compared with 1,943,233 pounds during the corresponding period in 1973. (Source: "Poultry Market Report" Agriculture Canada).

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 1.8 % de décembre 1973 à décembre 1974. Le nombre de poules a diminué de 1.6 % de 26,195,000 en 1973 à 25,780,000 en 1974 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 57.7 cents la douzaine d'oeufs en décembre 1974 contre 63.5 cents en décembre 1973.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 45.2 % plus élevés du 1^{er} janvier 1974 au 1^{er} janvier 1975.

Produits d'oeufs - Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de quatre semaines terminée le 28 décembre 1974 atteignaient 2,043,510 livres contre 1,943,233 livres pendant la période correspondante de 1973. (Source: "Rapport du marché et volailles", Agriculture Canada).

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

Division d'agriculture
Section du bétail et des produits animaux

February - 1975 - Février
5-3103-510

TABLE 1. Summary Table, Canada,
December 1973-1974

TABLEAU 1. Sommaire, Canada,
décembre 1973-1974

	December 1973 Décembre	December 1974 Décembre	1974 as a % of 1973 - 1974 en % de 1973
Average number of layers ('000) - Nombre moyen de pondeuses ('000)	26,195	25,780	98.4
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,795	1,857	103.5
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ('000 doz.)	39,177	39,887	101.8
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la doz.)	63.5	57.7	90.9
	January 1974 revised(1) - Janvier 1974 rectifiés(1)	January 1975 preliminary(1) - Janvier 1975 provisaires(1)	1975 as a % of 1974 - 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)	3,539	5,137	145.2

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

TABLE 2. Egg Production,
December 1973-1974

TABLEAU 2. Production d'oeufs,
décembre 1973-1974

	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	
	1973	1974	1973	1974	1973	1974
	'000		No. - nomb.		'000 doz. - doz.	
Newfoundland - Terre-Neuve	440	480	1,632	1,645	598	658
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ..	149	146	1,729	1,529	215	186
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,073	989	1,775	1,890	1,587	1,558
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	523	487	1,978	1,831	862	743
Québec	3,476	4,012	1,582	1,832	4,582	6,125
Ontario	10,674	10,244	1,882	1,925	16,740	16,432
Manitoba	2,920	2,708	1,823	1,936	4,436	4,370
Saskatchewan	1,390	1,219	1,682	1,589	1,948	1,614
Alberta	2,400	2,579	1,670	1,670	3,340	3,589
British Columbia - Colombie-Britannique	3,150	2,916	1,855	1,898	4,869	4,612
Canada	26,195	25,780	1,795	1,857	39,177	39,887

(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 1973-1974

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs,
décembre 1973-1974

	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	
	1973	1974	1973	1974	1973	1974	1973	1974	1973	1974
	'000 doz. — doz.		\$'000		per doz. — la doz.		'000 doz. — doz.		\$'000	
Newfoundland — Terre-Neuve	590	650	468	528	79.3	81.3	2	2	2	2
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	206	177	141	126	68.6	71.0	9	8	6	6
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,500	1,472	946	1,060	63.1	72.0	13	12	8	9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	787	670	591	470	75.1	70.2	16	14	12	10
Québec	3,859	5,386	2,439	3,140	63.2	58.3	154	170	111	122
Ontario	15,785	15,472	10,166	8,341	64.4	53.9	199	204	133	123
Manitoba	4,242	4,182	2,477	2,131	58.4	50.9	115	108	58	55
Saskatchewan	1,631	1,284	930	796	57.0	62.0	278	291	139	168
Alberta	2,972	3,216	1,810	2,060	60.9	64.0	246	251	130	147
British Columbia — Colombie-Britannique	4,610	4,352	3,010	2,599	65.3	59.7	52	53	35	39
Canada	36,182	36,861	22,978	21,251	63.5	57.7	1,084	1,113	634	681

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs,
January to the end of December 1973-1974

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs,
janvier à la fin de décembre 1973-1974

	Production(1)		Sold for consumption(2) — Vendus pour consommation(2)		Used by producers — Utilisés par les producteurs	
	1973	1974	1973	1974	1973	1974
	dozens — '000 — douzaines					
Newfoundland — Terre-Neuve	6,835	8,041	6,703	7,910	24	23
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ..	2,410	2,367	2,229	2,196	134	122
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	18,228	19,013	17,044	17,840	158	147
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	10,340	8,591	9,505	7,771	227	213
Québec	59,518	65,511	50,899	56,742	1,861	2,011
Ontario	190,718	191,564	177,556	178,321	2,586	2,664
Manitoba	52,893	49,776	50,087	47,074	1,494	1,387
Saskatchewan	22,444	20,567	18,005	16,273	3,599	3,455
Alberta	41,437	40,831	35,877	35,187	3,237	3,320
British Columbia — Colombie-Britannique	56,872	54,920	53,213	51,261	682	680
Canada	461,695	461,181	421,118	420,575	14,002	14,022

(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) 1973-1974

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1) 1973-1974

	4 week period ending December 28 — Période de semaines se terminant le 28 décembre			January 1 to December 28 — 1 ^{er} janvier au 28 décembre		
	1973	1974	1974 as a % of 1973 — 1974 en % de 1973	1973	1974	1974 as a % of 1973 — 1974 en % de 1973
	'000			'000		
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique	162	160	98.8	2,047	1,860	90.9
Québec	331	323	97.6	3,568	3,727	104.5
Ontario	671	857	127.7	10,720	9,099	84.9
Manitoba	176	208	118.2	2,970	2,826	95.2
Saskatchewan	31	30	96.8	1,228	1,162	94.6
Alberta	110	165	150.0	2,432	2,444	100.5
British Columbia — Colombie-Britannique	186	230	123.7	2,929	3,124	106.7
Canada	1,667	1,973	118.4	25,894	24,242	93.6

(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)

	January 1974 ^P Janvier	January 1975 ^P Janvier	January 1975 as a % of January 1974 — Janvier 1975 en % de janvier 1974	December 1974 ^P Décembre
	'000 lb. — liv.			'000 lb. — liv.
Fowl and chicken — Poules et poulets	36,877	37,997	103.0	37,831
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière	32,374	43,651	134.8	81,168
Processed — Apprêtée	2,132	3,696	173.4	3,322
Duck — Canard	214	927	433.2	1,267
Goose — Oie	317	179	56.5	797
Unclassified — Non classés	3,985	3,653	91.7	3,712
Total	75,899	90,103	118.7	128,097
	'000 doz. — douz.			'000 doz. — douz.
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 livre la douz.)	3,539	5,137	145.2	5,230

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

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

P Preliminary figures. — Nombres provisoires.

† Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 7. Egg-feed Ratio, by Month, Canada 1965-1974

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, de 1965-1974

Month - Mois	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
January - Janvier ...	5.82	8.02	8.02	6.58	9.07	10.07	6.62	7.50	8.35	7.30
February - Février ..	6.25	8.26	7.27	6.58	8.79	9.19	6.36	6.71	7.76	7.21
March - Mars	6.80	8.78	7.35	6.91	8.69	8.51	6.28	6.51	7.45	7.15
April - Avril	7.10	9.17	7.18	6.91	8.86	7.93	6.55	6.89	7.63	7.06
May - Mai	6.85	8.21	6.71	6.45	8.48	7.52	6.56	6.78	7.66	6.86
June - Juin	6.90	7.80	6.25	6.53	8.06	7.26	6.22	6.34	7.06	6.95
July - Juillet	7.08	8.37	6.49	6.99	8.08	7.12	6.17	7.39	6.65	6.90
August - Août	8.11	9.73	6.87	7.95	8.26	7.17	6.50	7.23	6.84	6.80
September - Septembre	8.55	9.60	6.84	8.93	8.76	7.11	6.63	6.45	6.92	6.21
October - Octobre ...	9.81	9.47	6.76	9.01	9.23	7.08	6.70	8.00	7.14	6.31
November - Novembre	10.05	9.77	6.85	8.90	10.09	6.96	7.24	8.22	7.54	6.18
December - Décembre	9.87	9.55	6.91	9.57	10.60	6.86	7.86	8.56	7.71	6.31
Average - Moyenne	7.77	8.89	6.96	7.61	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.

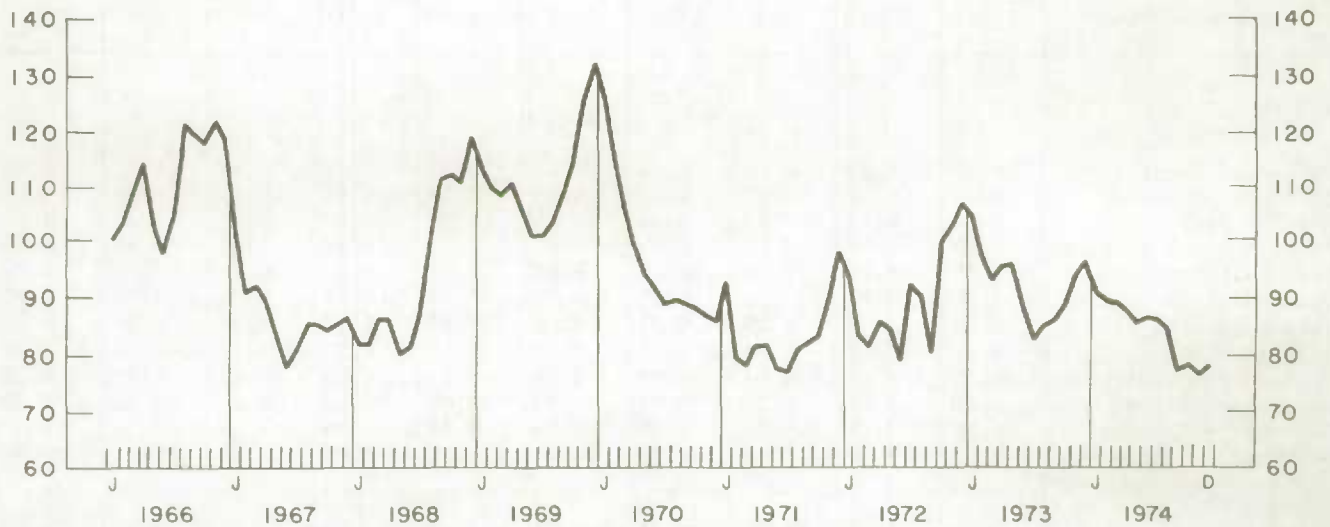
Nota: Le rapport des oeufs aux aliments est le nombre de livres de moulée de ponte à teneur de 17 à 20 % dont la valeur équivaut au prix d'une douzaine d'oeufs à la ferme. Le prix des aliments est pondéré suivant le nombre de pondeuses dans cinq régions du Canada. Le prix des oeufs est fondé sur les recettes des agriculteurs pour toutes les catégories d'oeufs vendus.

TABLE 8. Average Prices of Eggs Sold for Consumption in Canada, by Month, 1965-1974

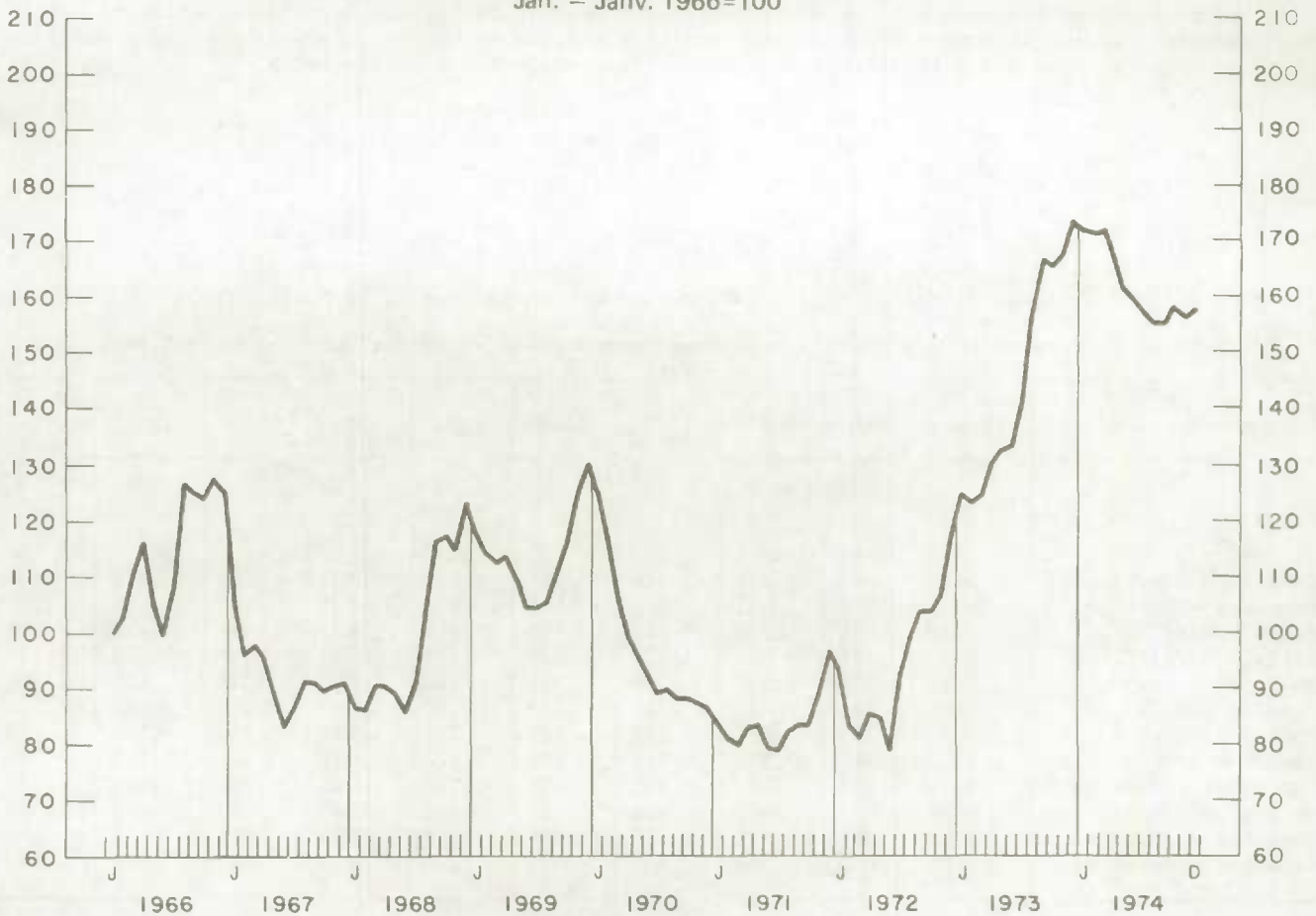
TABLEAU 8. Prix moyen des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1965-1974

Month - Mois	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
	dollars									
January - Janvier263	.366	.386	.316	.429	.457	.303	.342	.457	.630
February - Février ..	.284	.377	.351	.315	.417	.422	.295	.304	.450	.627
March - Mars309	.406	.356	.332	.411	.389	.291	.296	.456	.628
April - Avril322	.425	.348	.331	.415	.363	.304	.314	.476	.616
May - Mai312	.382	.325	.325	.398	.346	.305	.310	.485	.589
June - Juin313	.364	.303	.314	.379	.336	.290	.289	.487	.583
July - Juillet322	.395	.316	.335	.379	.326	.288	.339	.515	.574
August - Août370	.464	.334	.381	.385	.327	.301	.364	.573	.566
September - Septembre	.390	.458	.333	.425	.406	.322	.305	.380	.610	.567
October - Octobre447	.453	.328	.428	.425	.322	.305	.380	.605	.579
November - Novembre	.457	.466	.331	.419	.456	.320	.326	.389	.614	.572
December - Décembre	.447	.458	.333	.451	.475	.315	.353	.427	.635	.577

Egg Feed Ratio Indexes, Canada
Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada
 Jan. - Janv. 1966=100



Index Numbers of Farm Prices of Eggs, Canada
Indices des prix des oeufs à la ferme, Canada
 Jan. - Janv. 1966=100



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010778980