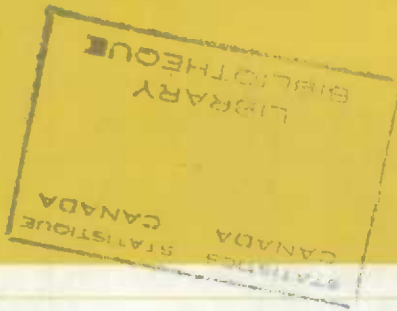




Statistics Canada Statistique Canada



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 - 1976 - DÉCEMBRE

Preliminary estimates for December 1976 show that egg production in Canada decreased by 1.1% from December 1975. The number of layers decreased by 1.9% from 23,671,000 in 1975 to 23,381,000 in 1976 while the rate of lay increased by .1%

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 65.7 cents per dozen in December 1976 compared with 63.1 cents in December 1975.

Frozen eggs in cold storage decreased by 31.4% from January 1, 1976 to January 1, 1977.

Egg products. - Frozen and other egg products from registered premises, during the five week period ending December 31, 1976, was 1,662,437 pounds as compared with 1,053,198 pounds during the corresponding period in 1975. (Source: "Poultry Market Report" Agriculture Canada).

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a diminué de 1.1 % de décembre 1975 à décembre 1976. Le nombre de pondeuses a diminué de 1.9 % de 23,671,000 en 1975 à 23,381,000 en 1976 tandis que le taux de ponte a augmenté de .1 %

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 65.7 cents la douzaine d'oeufs en décembre 1976 contre 63.1 cents en décembre 1975.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 31.4 % moins élevés du 1^{er} janvier 1976 au 1^{er} janvier 1977.

Produits d'oeufs. - Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de cinq semaines terminée le 31 décembre 1976 atteignaient 1,662,437 livres contre 1,053,198 livres pendant le période correspondante de 1975. (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

February - 1977 - Février
5-3103-510

TABLE 1. Summary Table, Canada,
December, 1975 and 1976

TABLEAU 1. Sommaire, Canada,
décembre 1975 et 1976

	December - Décembre %		1976 as a % of 1975
	1975	1976	1976 en % de 1975
Average number of layers ('000) - Nombre moyen de pondeuses ('000)	23,671	23,381	98.1
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,890	1,892	100.1
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ('000 douz)	37,280 ^r	36,859	98.9
Farm price of eggs sold for consumption (c. per doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la douz)	63.1	65.7	104.1
	January 1976 revised(1) - Janvier 1976 rectifiés(1)	January 1977 preliminary(1) - Janvier 1977 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 liv par douz)	4,291	2,945	68.6

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

^r Revised figures. - Nombres rectifiés.

TABLE 2. Egg Production,
December 1975 and 1976

TABLEAU 2. Production d'oeufs,
décembre 1975 et 1976

	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	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	'000		No. - nbre		'000 doz. - douz.	
Newfoundland - Terre-Neuve	368	382	1,793	1,768	550	563
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ..	140	155	1,680	1,605	196	207
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	950	954	1,850	1,756	1,465	1,396
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	463	486	1,870	1,879	722 ^r	761
Québec	3,900 ^r	3,893	1,890	1,930	6,142 ^r	6,261
Ontario	8,780	8,725	2,000	1,937	14,633	14,086
Manitoba	2,680	2,557	1,880	1,993	4,199	4,245
Saskatchewan	1,253	1,175	1,648	1,594	1,721	1,560
Alberta	2,410	2,256	1,643	1,694	3,300	3,184
British Columbia - Colombie-Britannique	2,727	2,798	1,915	1,971	4,352	4,596
Canada	23,671 ^r	23,381	1,890	1,892	37,280 ^r	36,859

(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.

^r Revised figures. - Nombres rectifiés.

TABLE 3. Egg Disposition,
December 1975 and 1976

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs,
décembre 1975 et 1976

	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	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	'000 doz. — douz		\$'000		per doz. — la douz		'000 doz. — douz		\$'000	
Newfoundland — Terre-Neuve	548	561	445	472	81.2	84.1	2	2	2	2
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	185	200	132	154	71.1	77.0	9	7	6	5
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,384	1,304	1,035	974	74.8	74.7	12	11	9	8
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	643	679	473	515	73.5	75.8	13	14	10	11
Québec	5,461	5,618	3,484	3,857	63.8	68.7	177	139	135	111
Ontario	13,727	13,199	8,442	8,414	61.5	63.8	203	184	130	131
Manitoba	4,025	4,096	2,169	2,397	53.9	58.5	121	96	63	57
Saskatchewan	1,393	1,171	928	795	66.6	67.9	298	358	186	219
Alberta	2,892	2,718	1,860	1,765	64.3	64.9	259	317	157	196
British Columbia — Colombie-Britannique	4,086	4,317	2,709	2,907	66.3	67.3	52	64	39	46
Canada	34,344	33,863	21,677	22,250	63.1	65.7	1,146	1,192	737	786

† Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs,
January to the end of December 1975 and 1976

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs,
janvier à la fin de décembre 1975 et 1976

	Production(1)		Sold for consumption(2) — Vendus pour consommation(2)		Used by producers — Utilisés par les producteurs	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	dozens — '000 — douzaines					
Newfoundland — Terre-Neuve	6,740	6,754	6,675	6,730	24	24
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ..	2,373	2,568	2,221	2,414	105	113
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	17,756	16,134	16,718	15,048	153	137
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	8,852	8,532	7,892	7,643	193	177
Québec	70,563	75,007	61,624	66,381	2,198	1,885
Ontario	175,966	165,507	164,401	153,749	2,619	2,465
Manitoba	49,757	48,867	47,128	46,499	1,445	1,398
Saskatchewan	20,722	18,558	16,614	14,471	3,520	3,509
Alberta	42,039	39,965	36,421	34,361	3,456	3,342
British Columbia — Colombie-Britannique	53,301	55,096	49,923	51,493	678	650
Canada	448,069	436,988	409,617	398,789	14,391	13,700

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

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

† Revised figures. — Nombres rectifiés.

TABLE 5. Laying Type Pullet, Chick Placements, (1) 1975-1976

TABEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1), 1975-1976

	5 week period ending December 31 — 5 semaines se terminant le 31 décembre			January 1 to December 31 — 1 ^{er} janvier au 31 décembre		
	1975	1976	1976 as a % of 1975 — 1976 en % de 1975	1975	1976	1976 as a % of 1975 — 1976 en % de 1975
	'000			'000		
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique	184	215	116.8	1,659	1,786	107.7
Québec	405	403	99.5	3,884	3,982	102.5
Ontario	722	853	118.1	8,278	9,353	113.0
Manitoba	234	237	101.3	2,520	2,549	101.2
Saskatchewan	6	22	366.7	1,178	1,240	105.3
Alberta	156	137	87.8	2,261	2,287	101.1
British Columbia — Colombie-Britannique	187	218	116.6	2,927	3,148	107.6
Canada	1,894	2,085	110.1	22,707	24,345	107.2

(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)

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

	January — Janvier		January 1977 as a % of January 1976	December 1976 ^r
	1976 ^r	1977 ^p	Janvier 1977 en % de janvier 1976	Décembre 1976 ^r
	'000 lb. — liv		%	'000 lb. — liv
Fowl and chicken — Poules et poulets	19,491	36,597	187.8	33,776
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière	21,809	27,548	126.3	63,633
Processed — Apprêtée	2,561	4,505	175.9	5,058
Duck — Canard	517	962	186.1	1,415
Goose — Oie	6	134	2,223.3	485
Unclassified — Non classés	4,236	5,148	121.5	4,576
Total	48,620	74,894	154.0	108,943
	'000 doz. — douz			'000 doz. — douz
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv la douz) ..	4,291	2,945	68.6	3,406

(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 1970-1976

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, de 1970-1976

Month - Mois	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
January - Janvier	10.07	6.62	7.50	8.35	7.30	6.40	7.31
February - Février	9.19	6.36	6.71	7.76	7.21	6.23	7.22
March - Mars	8.51	6.28	6.51	7.45	7.15	6.53	7.28
April - Avril	7.93	6.55	6.89	7.63	7.06	6.31	7.44
May - Mai	7.52	6.56	6.78	7.66	6.86	6.03	7.36
June - Juin	7.26	6.22	6.34	7.06	6.95	5.95	7.24
July - Juillet	7.12	6.17	7.39	6.65	6.90	6.29	6.93
August - Août	7.17	6.50	7.23	6.84	6.80	6.65	6.98
September - Septembre	7.11	6.63	6.45	6.92	6.21	6.80	7.07
October - Octobre	7.08	6.70	8.00	7.14	6.31	6.93	7.14
November - Novembre	6.96	7.24	8.22	7.54	6.18	7.16	7.23
December - Décembre	6.86	7.86	8.56	7.71	6.31	7.40	7.46
Average - Moyenne	7.73	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.

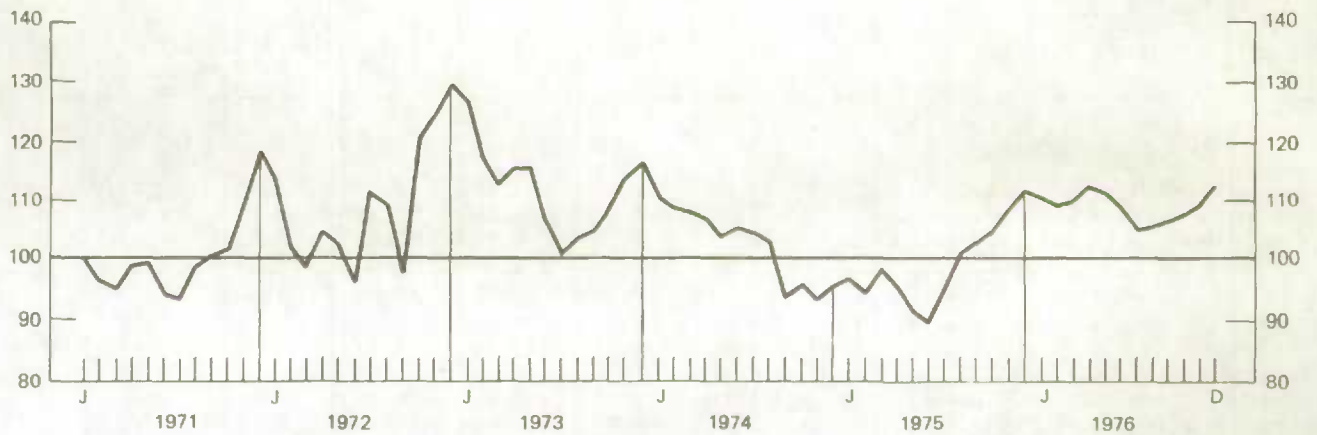
TABLE 8. Average Prices of Eggs sold for Consumption in Canada, by Month, 1970-1976

TABLEAU 8. Prix moyen des oeufs vendus pour consommation au Canada, par mois, 1970-1976

Month - Mois	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
	dollars						
January - Janvier457	.303	.342	.457	.630	.584	.631
February - Février422	.295	.304	.450	.627	.558	.630
March - Mars389	.291	.296	.456	.628	.560	.634
April - Avril363	.304	.314	.476	.616	.539	.637
May - Mai346	.305	.310	.485	.589	.517	.630
June - Juin336	.290	.289	.487	.583	.517	.637
July - Juillet326	.288	.339	.515	.574	.533	.638
August - Août327	.301	.364	.573	.566	.570	.650
September - Septembre322	.305	.380	.610	.567	.600	.651
October - Octobre322	.305	.380	.605	.579	.608	.655
November - Novembre320	.326	.389	.614	.572	.617	.659
December - Décembre315	.353	.427	.635	.577	.632	.657

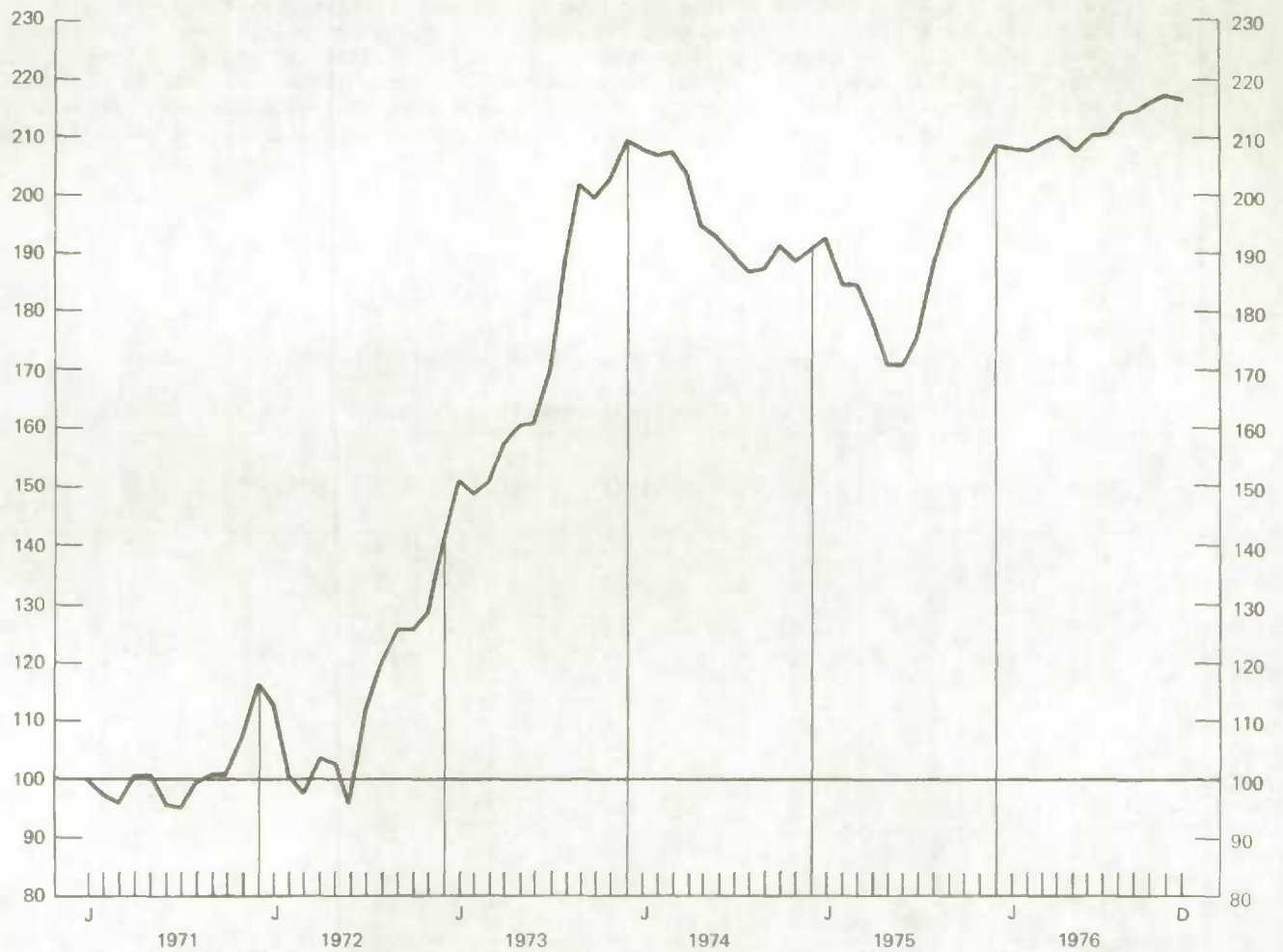
Egg Feed Ratio Indexes, Canada Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada

Jan. - Janv. 1971=100



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



1010779012