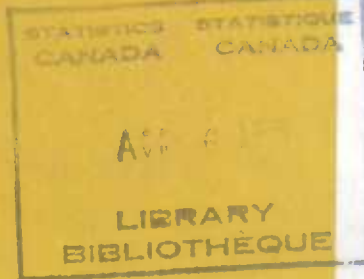


Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

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

DECEMBER - 1978 - DECEMBRE

Preliminary estimates for December 1978 show that egg production in Canada increased 0.3% from December 1977. The number of layers decreased by 3.2% from 24,049,000 in 1977 to 23,285,000 in 1978 while the rate of lay increased by 3.6%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 65.8 cents per dozen in December 1978 compared with 61.2 cents in December 1977.

Frozen eggs in cold storage decreased by 38.2% from January 1, 1978 to January 1, 1979.

Estimates of layer numbers are obtained by adding estimates for registered and non-registered flocks. Non-registered flock estimates are based on survey data while registered flock estimates are based on data from the Canadian Egg Marketing Agency plus layers in hatchery supply flocks. Estimates of rates of lay, price per dozen, etc., are derived from a monthly survey.

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 0.3 % de décembre 1977 à décembre 1978. Le nombre de pondeuses a diminué de 3.2 % de 24,049,000 en 1977 à 23,285,000 en 1978 tandis que le taux de ponte a augmenté de 3.6 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 65.8 cents la douzaine d'oeufs en décembre 1978 contre 61.2 cents en décembre 1977.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique avaient diminué de 38.2 % du 1<sup>er</sup> janvier 1978 au 1<sup>er</sup> janvier 1979.

Les estimations du nombre de pondeuses sont obtenues en additionnant les estimations pour les troupeaux enregistrés et non-enregistrés séparément. Les estimations sur les troupeaux non-enregistrés sont fondées sur les rapports mensuels tandis que les estimations sur les troupeaux enregistrés sont fondées sur les chiffres de l'Office Canadien de Commercialisation des œufs en plus des pondeuses provenant des couvoirs. Les estimations des taux de ponte, prix par douzaine, etc., sont tirées d'une enquête mensuelle.

Agriculture Division  
Livestock and Animal Products Section

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

February - 1979 - Février  
4-3103-510

TABLE 1. Summary table, Canada, December 1977 and 1978

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, décembre 1977 et 1978

	December - Décembre		1978 as a percentage of 1977 — 1978 en pourcentage de 1977
	1977	1978	
Average number of layers (thousands) — Nombre moyen de pondeuses (milliers) .....	24,049	23,285	96.8
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses .....	1,895	1,963	103.6
Egg production (thousands of dozen) — Production d'oeufs (milliers de douzaine) .....	37,970	38,091	100.3
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per dozen) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la douzaine) .....	61.2	65.8	107.5
	January 1978 revised(1)	January 1979 preliminary(1)	
	Janvier 1978 rectifiés(1)	Janvier 1979 provisoires(1)	
	thousands of dozen — milliers de douzaine		
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per dozen) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv par douzaine) .....	4,623	2,855	61.8

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

TABLE 2. Egg Production, December 1977 and 1978

TABLEAU 2. Production d'oeufs, décembre 1977 et 1978

	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	
	1977	1978	1977	1978	1977	1978
	thousands — milliers	number — nombre	thousands of dozen — milliers de douzaine			
Newfoundland — Terre-Neuve .....	390	378	1,861	1,866	605	588
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	156	146	1,785	1,718	232	209
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	982	908	1,938	1,842	1,586	1,394
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	516	470	1,763	1,813	758	710
Québec .....	3,858	3,740	1,957	2,009	6,292	6,261
Ontario .....	9,158	8,766	1,900	1,998	14,500	14,595
Manitoba .....	2,724	2,501	1,936	1,886	4,395	3,932
Saskatchewan .....	1,280	1,297	1,590	1,628	1,696	1,759
Alberta .....	2,308	2,358	1,733	1,829	3,333	3,593
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,677	2,721	2,050	2,227	4,573	5,050
Canada .....	24,049	23,285	1,895	1,963	37,970	38,091

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

TABLE 3. Egg Disposition. December 1977 and 1978

TABLEAU 3. Écoulement des œufs, décembre 1977 et 1978

	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	
	1977	1978	1977	1978	1977	1978	1977	1978	1977	1978
	thousands of dozen milliers de douzaine		thousands of dollars milliers de dollars		per dozen la douzaine		thousands of dozen milliers de douzaine		thousands of dollars milliers de dollars	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	603	586	477	468	79.1	79.8	2	2	1	1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	226	203	160	149	70.8	73.5	6	6	4	4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	1,499	1,294	1,039	928	69.3	71.7	11	10	8	6
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	675	617	475	456	70.4	73.9	12	11	8	7
Québec .....	5,607	5,556	3,560	3,795	63.5	68.3	100	92	81	80
Ontario .....	13,343	13,663	7,832	8,799	58.7	64.4	223	190	159	152
Manitoba .....	4,231	3,778	2,281	2,150	53.9	56.9	85	73	49	44
Saskatchewan .....	1,446	1,511	954	1,074	66.0	71.1	234	218	147	139
Alberta .....	2,856	3,109	1,779	2,046	62.3	65.8	264	259	175	172
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,299	4,738	2,730	3,212	63.5	67.8	77	76	63	65
Canada .....	34,785	35,055	21,287	23,077	61.2	65.8	1,014	937	695	670

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, January to the end of December 1977 and 1978

TABLEAU 4. Production et écoulement des œufs, janvier à la fin de décembre 1977 et 1978

	Production(1)		Sold for consumption(2) Vendus pour consommation(2)		Used by producers Utilisés par les producteurs	
			1977	1978	1977	1978
thousands of dozen - milliers de douzaine						
Newfoundland - Terre-Neuve .....	7,135	7,148	7,111	7,124	24	24
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	2,625	2,647	2,524	2,545	88	82
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	17,531	16,585	16,482	15,363	137	124
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	9,141	8,639	8,212	7,470	114	127
Québec .....	75,200	73,860	67,000	64,993	1,118	1,182
Ontario .....	178,569	179,512	166,741	167,131	2,430	2,507
Manitoba .....	50,270	49,247	48,233	46,927	884	966
Saskatchewan .....	19,522	20,855	16,027	17,558	3,109	2,893
Alberta .....	40,403	41,599	34,336	35,379	3,243	3,129
British Columbia - Colombie-Britannique .....	58,187	58,440	54,294	54,112	970	960
Canada .....	458,583	458,532	420,960	418,602	12,117	11,994

(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) 1977-1978

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1), 1977-1978

	5 week period ending December 30 — Période de cinq semaines se terminant le 30 décembre			January 1 to December 30 — 1 <sup>er</sup> janvier au 30 décembre		
	1977	1978	1978 as a percentage of 1977 — 1978 en pourcentage de 1977	1977	1978	1978 as a percentage of 1977 — 1978 en pourcentage de 1977
			thousands — milliers			thousands — milliers
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique .....	189	282	149.2	1,940	1,906	98.2
Québec .....	403	391	97.0	3,814	3,454	90.6
Ontario .....	822	901	109.6	9,225	8,905	96.5
Manitoba .....	213	198	93.0	2,646	2,663	100.6
Saskatchewan .....	13	39	300.0	1,113	1,134	101.9
Alberta .....	191	198	103.7	2,495	2,431	97.4
British Columbia — Colombie-Britannique .....	231	251	108.7	3,206	2,954	92.1
Canada .....	2,062	2,260	109.6	24,439	23,447	95.9

(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 — Janvier		January 1979 as a % of January 1978	December 1978 — Décembre 1978
	1978 <sup>r</sup>	1979 <sup>p</sup>	Janvier 1979 en % de janvier 1978	Décembre 1978 — Décembre 1978
	thousands of pounds — milliers de livres		thousands of pounds — milliers de livres	
Fowl and chicken — Poules et poulets .....	29,939	31,676	105.8	20,713
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière .....	30,974	18,420	59.5	47,066
Processed — Apprêtée .....	3,821	3,519	92.1	3,692
Duck — Canard .....	720	262	36.4	753
Goose — Oie .....	426	1,076	252.6	1,197
Unclassified — Non classés .....	5,342	6,291	117.8	6,114
Total .....	71,222	61,244	86.0	79,535
	thousands of dozen — milliers de douzaine		thousands of dozen — milliers de douzaine	
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per dozen) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv la douzaine) .....	4,623	2,855	61.8	3,792

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

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

<sup>p</sup> Preliminary figures. — Nombres provisoires.

<sup>r</sup> 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	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
January - Janvier .....	7.50	8.35	7.30	6.40	7.31	7.34	7.07
February - Février .....	6.71	7.76	7.21	6.23	7.22	7.24	7.00
March - Mars .....	6.51	7.45	7.15	6.53	7.28	7.24	7.07
April - Avril .....	6.89	7.63	7.06	6.31	6.44	7.13	7.18
May - Mai .....	6.78	7.66	6.86	6.03	7.36	6.96	6.81
June - Juin .....	6.34	7.06	6.95	5.95	7.24	7.04	6.86
July - Juillet .....	7.39	6.65	6.90	6.29	6.93	7.05	6.83
August - Août .....	7.23	6.84	6.80	6.65	6.98	7.22	6.98
September - Septembre .....	6.45	6.92	6.21	6.80	7.07	7.30	6.97
October - Octobre .....	8.00	7.14	6.31	6.93	7.14	7.16	6.94
November - Novembre .....	8.22	7.54	6.18	7.16	7.23	7.02	6.82
December - Décembre .....	8.56	7.71	6.31	7.40	7.46	7.09	6.93
Average - Moyenne .....	7.22	7.39	6.77	6.56	7.14	7.15	6.96

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	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
dollars							
January - Janvier .....	.342	.457	.630	.584	.631	.656	.616
February - Février .....	.304	.450	.627	.558	.630	.659	.625
March - Mars .....	.296	.456	.628	.560	.634	.666	.632
April - Avril .....	.314	.476	.616	.539	.637	.667	.638
May - Mai .....	.310	.485	.589	.517	.630	.670	.645
June - Juin .....	.289	.487	.583	.517	.637	.679	.648
July - Juillet .....	.339	.515	.574	.533	.638	.673	.645
August - Août .....	.364	.573	.566	.570	.650	.656	.650
September - Septembre .....	.380	.610	.567	.600	.651	.627	.650
October - Octobre .....	.380	.605	.579	.608	.655	.612	.650
November - Novembre .....	.389	.614	.572	.617	.659	.612	.657
December - Décembre .....	.427	.635	.577	.632	.657	.613	.658

TABLE 9. Report of Processed Egg Production, Week Ended  
December 30, 1978

TABLEAU 9. Rapport sur la production d'oeufs transformés, semaine terminée  
le 30 décembre 1978

	Whole egg — Oeufs entiers	Yolk — Jaunes	Albumen	Total week — Total semaine	To date — À ce jour
pounds — livres					
Total break (liquid basis) — Total des œufs cassés (liquide) .....	139,471	24,709	37,780	201,960	41,209,907
Frozen egg production — Production d'œufs congelés .....	70,634	7,689	10,488	88,811	21,257,417
Liquid egg production — Production d'œufs liquides .....	55,263	—	—	55,263	7,364,814
Dried egg production — Production de poudre d'œufs .....	16,764	6,520	3,714	26,998	3,234,841

Source: "Poultry Market Report", Agriculture Canada. — Marché de volailles, rapport d'Agriculture Canada.

Chart — 1

Graphique — 1

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

January — Janvier 1971=100

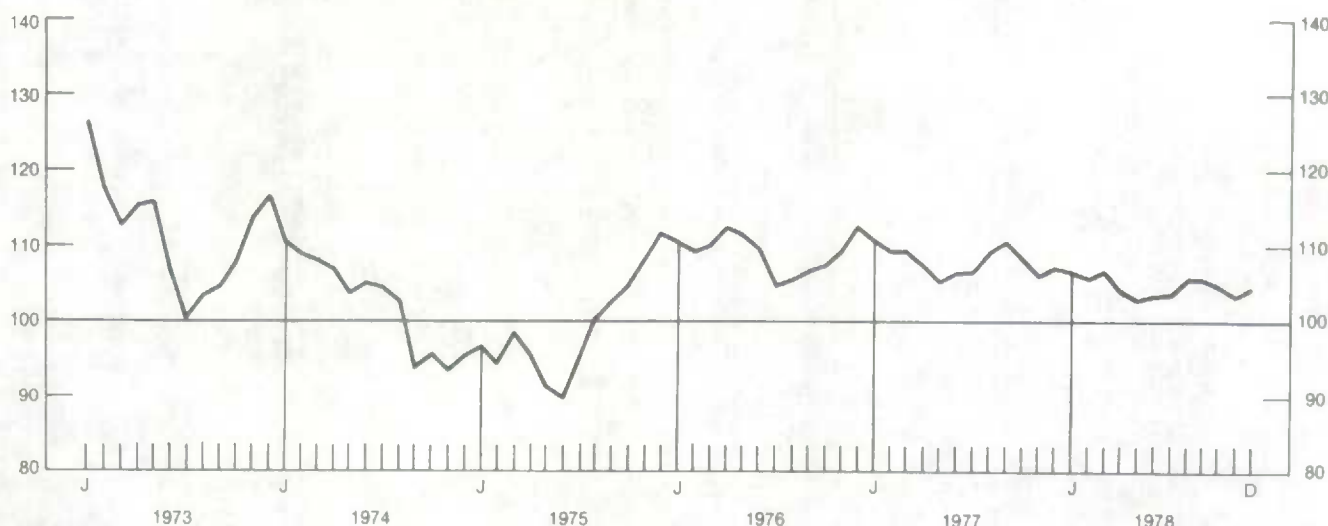
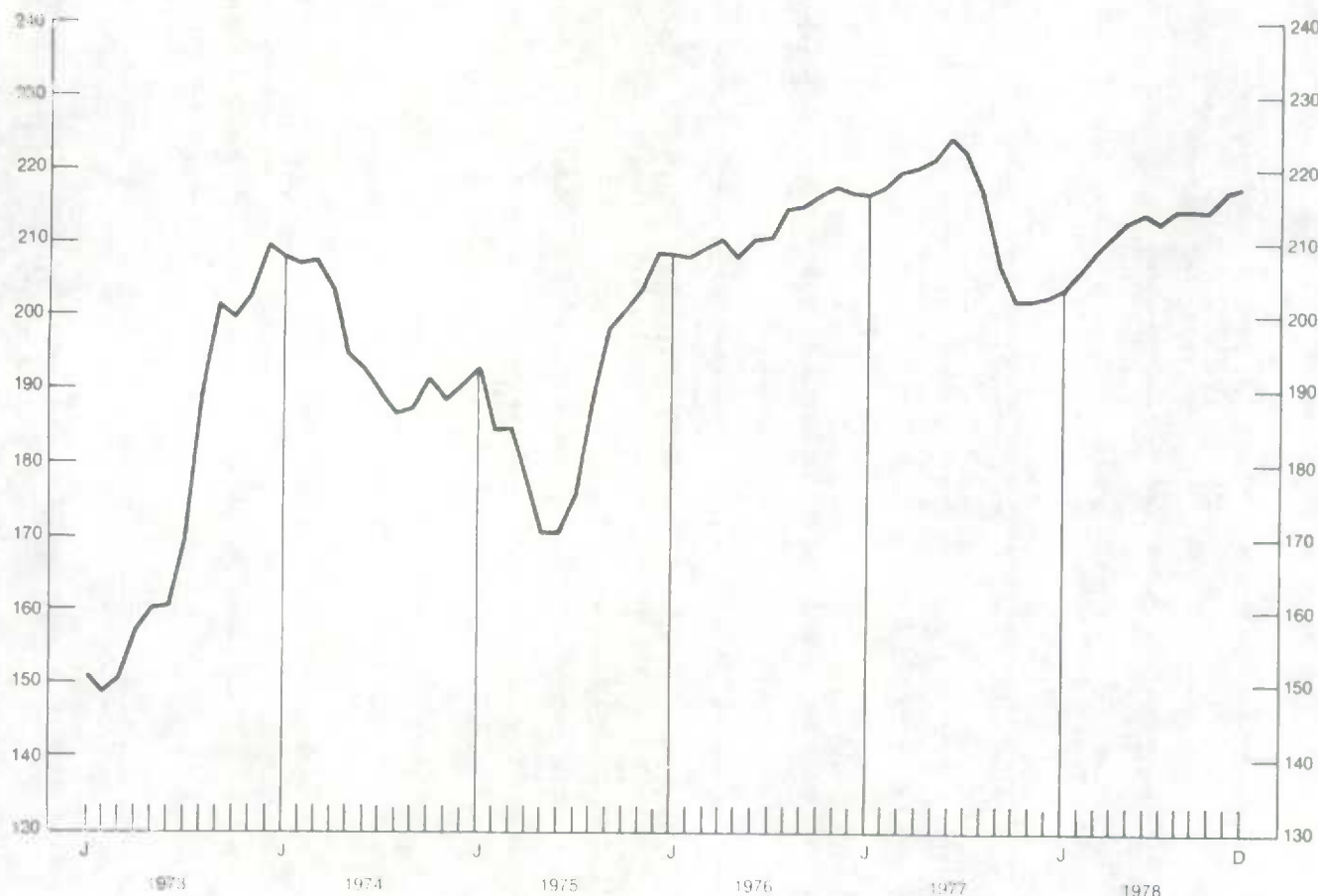


Chart — 2

Graphique — 2

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

January — Janvier 1971=100



STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010779080