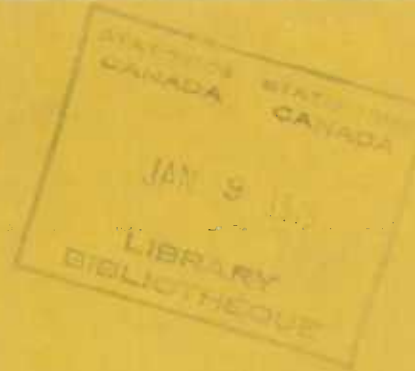


Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

PRODUCTION OF EGGS AND POULTRYLA PRODUCTION D'OEUFFS ET DE VOLAILLES

OCTOBER - 1978 - OCTOBRE

Preliminary estimates for October 1978 show that egg production in Canada decreased 1.4% from October 1977. The number of layers decreased by 1.8% from 23,432,000 in 1977 to 22,999,000 in 1978 while the rate of lay increased by 0.5%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 65.0 cents per dozen in October 1978 compared with 61.2 cents in October 1977.

Frozen eggs in cold storage decreased by 0.3% from November 1, 1977 to November 1, 1978.

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 diminué de 1.4 % d'octobre 1977 à octobre 1978. Le nombre de pondeuses a diminué de 1.8 % de 23,432,000 en 1977 à 22,999,000 en 1978 tandis que le taux de ponte a augmenté de 0.5 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 65.0 cents la douzaine d'oeufs en 1978 contre 61.2 cents en octobre 1977.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 0.3 % moins élevés du 1<sup>er</sup> novembre 1977 au 1<sup>er</sup> novembre 1978.

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 oeufs 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

January - 1979 - Janvier  
4-3103-510

TABLE 1. Summary Table, Canada, October 1977 and 1978

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, octobre 1977 et 1978

	October - Octobre		1978 as a percentage of 1977 — 1978 en pourcentage de 1977
	1977	1978	
Average number of layers (thousands) — Nombre moyen de pondeuses (milliers) .....	23,432	22,999	98.2
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses .....	1,927	1,936	100.5
Egg production (thousands of dozen) — Production d'oeufs (milliers de douzaine) .....	37,628	37,100	98.6
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per dozen) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la douzaine) .....	61.2	65.0	106.2
	November 1977 revised(1)	November 1978 preliminary(1)	
	Novembre 1977 rectifiés(1)	Novembre 1978 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) .....	4,831	4,815	99.7

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

TABLE 2. Egg Production, October 1977 and 1978

TABLEAU 2. Production d'oeufs, octobre 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 .....	382	367	1,791	1,903	570	582
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	158	143	1,739	1,720	229	205
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	922	896	1,911	1,848	1,468	1,380
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	482	456	1,740	1,816	699	690
Québec .....	3,810	3,747	1,953	1,850	6,201	5,776
Ontario .....	8,856	8,693	1,990	2,048	14,686	14,833
Manitoba .....	2,604	2,424	1,932	1,823	4,192	3,682
Saskatchewan .....	1,198	1,284	1,622	1,578	1,619	1,689
Alberta .....	2,218	2,271	1,698	1,790	3,138	3,387
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,802	2,718	2,067	2,153	4,826	4,876
Canada .....	23,432	22,999	1,927	1,936	37,628	37,100

(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, October 1977 and 1978

TABLEAU 3. Recoulement des oeufs, octobre 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 .....	568	580	450	473	79.3	81.6	2	2	1	1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	222	198	158	147	71.4	74.4	7	7	5	5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	1,382	1,282	962	920	69.6	71.8	12	11	8	7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	625	606	445	447	71.2	73.8	12	11	9	7
Québec .....	5,544	5,044	3,487	3,405	62.9	67.5	98	94	80	83
Ontario .....	13,740	13,885	8,148	8,855	59.3	63.8	227	185	165	137
Manitoba .....	4,002	3,515	2,145	1,996	53.6	56.8	86	74	51	43
Saskatchewan .....	1,359	1,447	951	991	70.0	68.5	248	221	168	137
Alberta .....	2,686	2,903	1,684	1,903	62.7	65.6	251	238	164	159
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,485	4,522	2,759	2,946	61.5	65.1	88	72	70	61
Canada .....	34,613	33,982	21,189	22,083	61.2	65.0	1,031	915	721	640

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

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, janvier à la fin d'octobre 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 .....	5,954	6,003	5,934	5,983	20	20
Prince Edward Island - île-du-Prince-Édouard .....	2,175	2,239	2,086	2,149	76	69
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	14,411	13,898	13,531	12,882	115	104
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	7,705	7,263	6,935	6,269	91	106
Québec .....	62,777	59,717	55,940	54,290	923	1,006
Ontario .....	149,997	150,818	140,368	140,419	1,995	2,143
Manitoba .....	41,608	41,549	39,905	39,555	717	823
Saskatchewan .....	16,221	17,427	13,219	14,623	2,648	2,464
Alberta .....	34,092	34,716	28,960	29,446	2,724	2,631
British Columbia - Colombie-Britannique .....	48,819	48,563	45,533	44,923	814	812
Canada .....	383,759	382,193	352,411	350,539	10,123	10,178

(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) 1977-1978

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

	4 week period ending October 28			January 1 to October 28		
	Période de quatre semaines se terminant le 28 octobre			1 <sup>er</sup> janvier au 28 octobre		
	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 .....	63	135	214.3	1,553	1,469	94.6
Québec .....	242	315	130.2	3,148	2,835	90.1
Ontario .....	713	510	71.5	7,759	7,432	95.8
Manitoba .....	214	204	95.3	2,243	2,269	101.2
Saskatchewan .....	8	36	450.0	1,055	1,034	98.0
Alberta .....	128	132	103.1	2,205	2,118	96.1
British Columbia — Colombie-Britannique ...	263	231	87.8	2,742	2,486	90.7
Canada .....	1,631	1,563	95.8	20,705	19,643	94.9

(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 œufs, Canada(2)  
(Le premier jour ouvrable du mois)

	November — Novembre		November 1978 as a % of November 1977 — Novembre 1978 en % de Novembre 1977	October 1978 — Octobre 1978
	1977 <sup>r</sup>	1978 <sup>P</sup>		
	thousands of pounds — milliers de livres			thousands of pounds — milliers de livres
Fowl and chicken — Poules et poulets .....	25,522	20,908	81.9	18,558
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière .....	67,619	46,527	68.8	43,584
Processed — Apprêtée .....	4,069	3,819	93.9	3,746
Duck — Canard .....	1,814	933	51.4	851
Goose — Oie .....	363	532	146.6	308
Unclassified — Non classés .....	5,550	5,494	99.0	5,087
Total .....	104,937	78,213	74.5	72,134
	thousands of dozen — milliers de douzaine			thousands of dozen — milliers de douzaine
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per dozen) — Stocks d'œufs congelés (1.3 liv la douzaine) .....	4,831	4,815	99.7	5,430

(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 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	
December - Décembre .....	8.56	7.71	6.31	7.40	7.46	7.09	
Average - Moyenne .....	7.22	7.39	6.77	6.56	7.14	7.15	

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	
December - Décembre .....	.427	.635	.577	.632	.657	.613	

TABLE 9. Report of Processed Egg Production, Week Ended  
October 28, 1978

TABLEAU 9. Rapport sur la production d'oeufs transformés, semaine terminée  
le 28 octobre 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) .....	392,399	79,811	133,456	605,666	37,409,609
Frozen egg production — Production d'œufs congelés .....	208,536	3,577	32,414	244,527	19,688,094
Liquid egg production — Production d'œufs liquides .....	66,721	12,266	494	79,481	6,289,801
Dried egg production — Production de poudre d'œufs .....	15,418	27,925	22,900	66,243	2,862,863

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

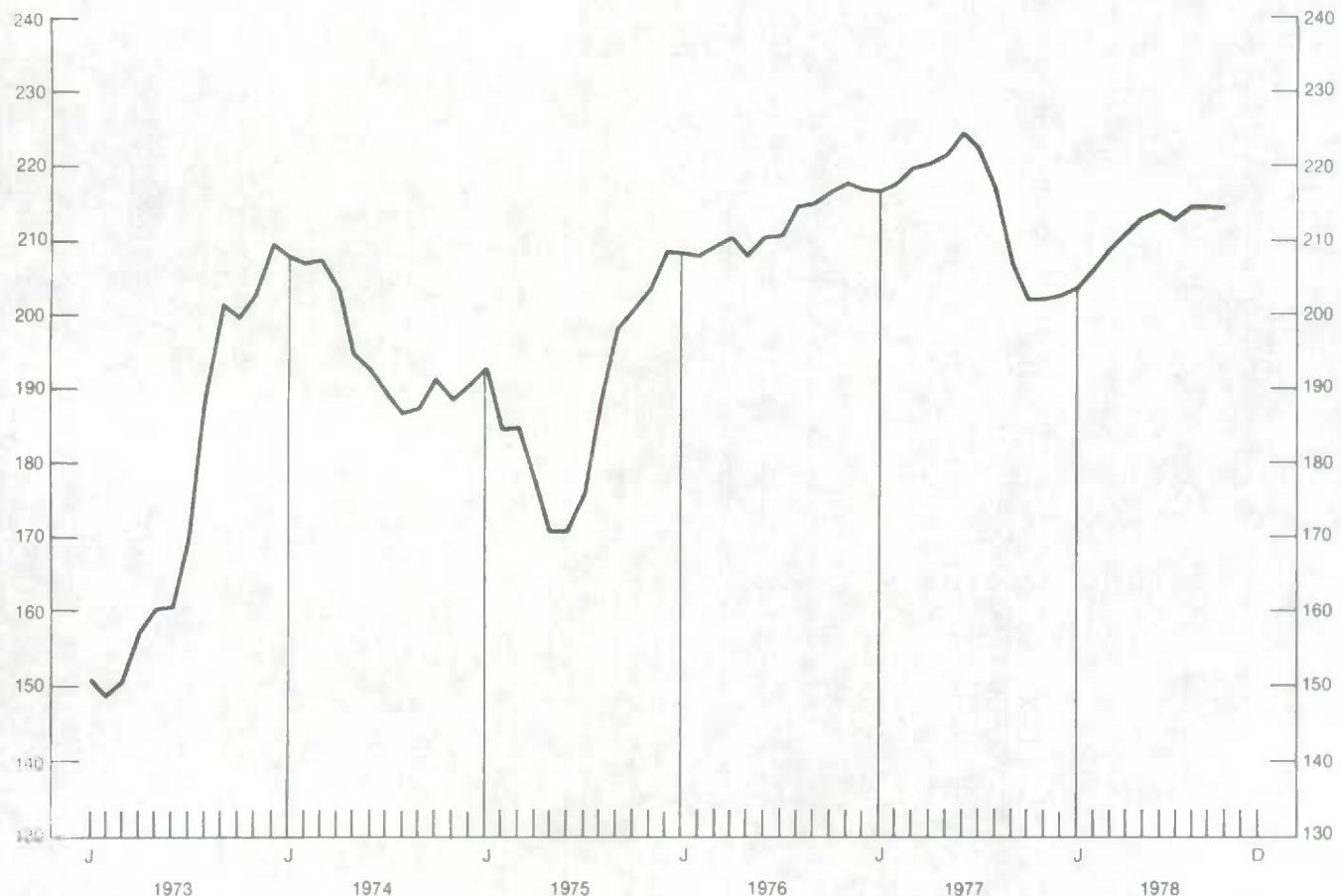


Chart — 2

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



1010779074