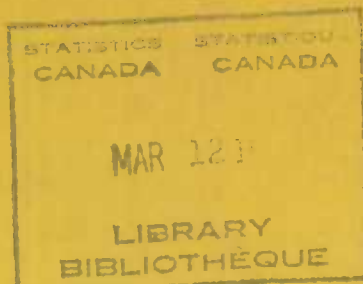


Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

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

NOVEMBER - 1978 - NOVEMBRE

Preliminary estimates for November 1978 show that egg production in Canada decreased 1.5% from November 1977. The number of layers decreased by 2.5% from 23,706,000 in 1977 to 23,103,000 in 1978 while the rate of lay increased by 1.1%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 65.7 cents per dozen in November 1978 compared with 61.2 cents in November 1977.

Frozen eggs in cold storage decreased by 13.4% from December 1, 1977 to December 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.

Agriculture Division  
Livestock and Animal Products Section

January - 1979 - Janvier  
4-3103-510

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a diminué de 1.5 % de novembre 1977 à novembre 1978. Le nombre de pondeuses a diminué de 2.5 % de 23,706,000 en 1977 à 23,103,000 en 1978 tandis que le taux de ponte a augmenté de 1.1 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 65.7 cents la douzaine d'oeufs en 1978 contre 61.2 cents en novembre 1977.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique avaient diminué de 6.6 % du 1<sup>er</sup> décembre 1977 au 1<sup>er</sup> décembre 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.

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

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

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, novembre 1977 et 1978

	November - Novembre		1978 as a percentage of 1977 — 1978 en pourcentage de 1977
	1977	1978	
Average number of layers (thousands) — Nombre moyen de pondeuses (milliers) .....	23,706	23,103	97.5
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses .....	1,866	1,886	101.1
Egg production (thousands of dozen) — Production d'oeufs (milliers de douzaine) .....	36,854	36,304	98.5
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per dozen) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la douzaine) .....	61.2	65.7	107.4
	December 1977 revised(1)	December 1978 preliminary(1)	
	—	—	
	Décembre 1977 rectifiés(1)	Décembre 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) .....	4,377	3,792	86.4

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

TABLE 2. Egg Production, November 1977 and 1978

TABLEAU 2. Production d'oeufs, novembre 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 .....	385	359	1,795	1,861	576	557
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	154	143	1,699	1,670	218	199
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	962	854	1,914	1,817	1,534	1,293
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	494	454	1,647	1,760	678	666
Québec .....	3,806	3,798	1,933	1,876	6,131	5,938
Ontario .....	8,968	8,732	1,883	1,937	14,072	14,099
Manitoba .....	2,674	2,436	1,915	1,856	4,267	3,766
Saskatchewan .....	1,249	1,291	1,542	1,551	1,605	1,669
Alberta .....	2,246	2,316	1,591	1,705	2,978	3,290
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,768	2,720	2,079	2,130	4,795	4,827
Canada .....	23,706	23,103	1,866	1,886	36,854	36,304

(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, November 1977 and 1978

TABLEAU 3. Écoulement des œufs, novembre 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 .....	574	555	453	447	79.0	80.5	2	2	2	1
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard .....	212	192	151	140	71.2	73.0	6	7	4	5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	1,452	1,184	1,000	860	68.9	72.6	11	10	8	7
New Brunswick - Nouveau- Brunswick .....	602	574	429	424	71.3	73.8	11	10	8	7
Québec .....	5,453	5,147	3,457	3,505	63.4	68.1	95	84	80	73
Ontario .....	13,030	13,049	7,714	8,469	59.2	64.9	212	174	152	126
Manitoba .....	4,097	3,594	2,171	2,031	53.0	56.5	82	70	48	42
Saskatchewan .....	1,362	1,424	925	997	67.9	70.0	227	211	147	132
Alberta .....	2,520	2,824	1,583	1,867	62.8	66.1	255	239	169	158
British Columbia - Colombie- Britannique .....	4,462	4,451	2,771	2,951	62.1	66.3	79	72	63	61
Canada .....	33,764	32,994	20,654	21,691	61.2	65.7	980	879	681	612

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

TABLEAU 4. Production et écoulement des œufs, janvier à la fin de novembre 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 .....	6,530	6,560	6,508	6,538	22	22
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	2,393	2,438	2,298	2,341	82	76
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	15,945	15,191	14,983	14,066	126	114
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	8,383	7,929	7,537	6,843	102	116
Québec .....	68,908	67,599	61,393	59,437	1,018	1,090
Ontario .....	164,069	164,917	153,398	153,468	2,207	2,317
Manitoba .....	45,875	45,315	44,002	43,149	799	893
Saskatchewan .....	17,826	19,096	14,581	16,047	2,875	2,675
Alberta .....	37,070	38,006	31,480	3,227	2,979	2,870
British Columbia - Colombie-Britannique .....	53,614	53,390	49,995	49,374	893	884
Canada .....	420,613	420,441	386,175	354,490	11,103	11,057

(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

	4 week period ending November 25			January 1 to November 25		
	Période de quatre semaines se terminant le 25 novembre			1 <sup>er</sup> janvier au 25 novembre		
	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 .....	200	155	77.5	1,751	1,624	92.7
Québec .....	263	228	86.7	3,411	3,063	89.8
Ontario .....	644	571	88.7	8,403	8,004	95.3
Manitoba .....	190	195	102.6	2,433	2,465	101.3
Saskatchewan .....	45	55	122.2	1,100	1,095	99.5
Alberta .....	99	98	99.0	2,304	2,233	96.9
British Columbia — Colombie-Britannique .....	233	217	93.1	2,975	2,703	90.9
Canada .....	1,674	1,519	90.7	22,377	21,187	94.7

(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)

	December — Décembre		December 1978 as a % of December 1977 — Décembre 1978 en % de décembre 1977	November 1978 —
	1977 <sup>r</sup>	1978 <sup>p</sup>		Novembre 1978 — Novembre 1978
	thousands of pounds — milliers de livres		thousands of pounds — milliers de livres	
Fowl and chicken — Poules et poulets .....	24,981	20,588	82.4	21,107
Turkey — Dinde:				
Whole — Entière .....	71,969	46,769	65.0	47,246
Processed — Apprêtée .....	4,071	4,471	109.8	3,799
Duck — Canard .....	1,399	738	52.8	954
Goose — Oie .....	649	1,238	190.8	755
Unclassified — Non classés .....	5,063	5,289	104.5	5,513
Total .....	108,132	79,093	73.1	79,374
	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) .....	4,377	3,792	86.6	4,358

(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	6.82
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	.657
December - Décembre .....	.427	.635	.577	.632	.657	.613	

TABLE 9. Report of Processed Egg Production, Week Ended  
November 25, 1978

TABLEAU 9. Rapport sur la production d'oeufs transformés, semaine terminée  
le 25 novembre 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) .....	363,628	32,942	56,348	452,918	39,362,997
Frozen egg production — Production d'œufs congelés .....	188,254	3,877	30,818	222,949	20,516,221
Liquid egg production — Production d'œufs liquides .....	128,065	7,675	456	136,196	6,852,587
Dried egg production — Production de poudre d'œufs .....	11,450	9,050	5,000	25,500	3,030,725

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

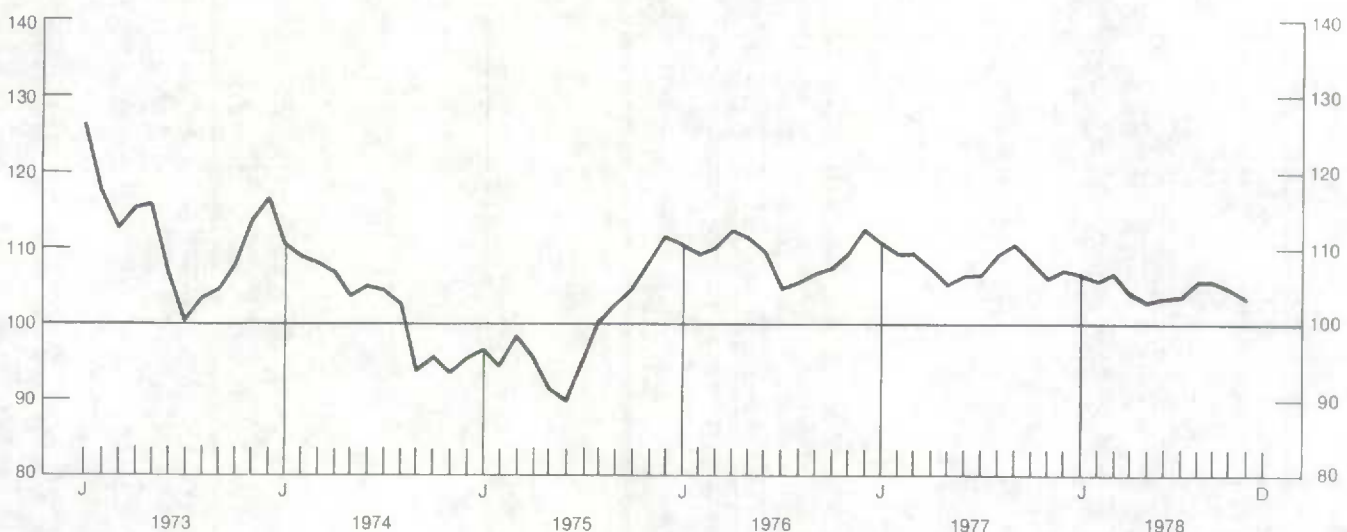
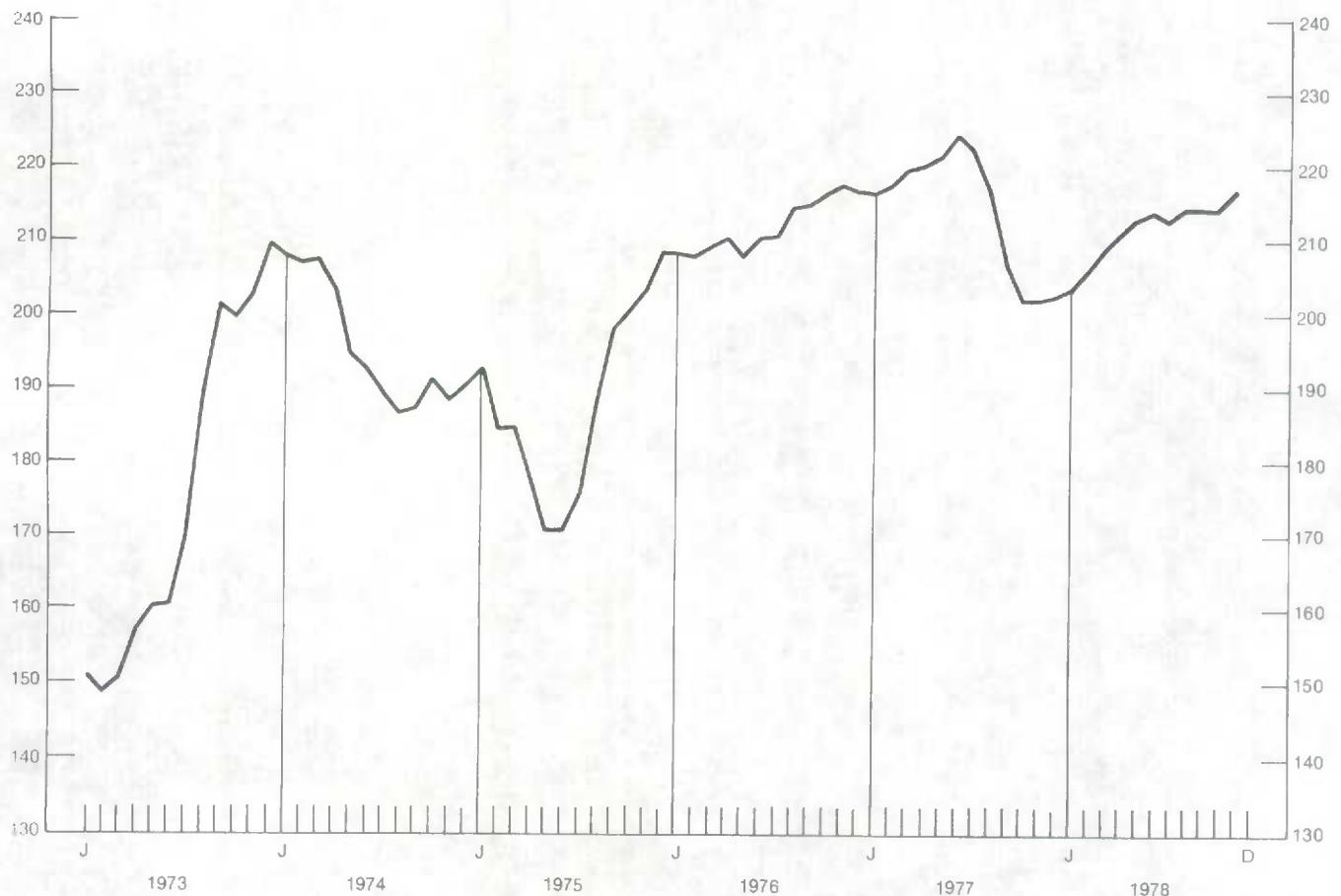


Chart — 2

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



1010779077