



# 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

OCTOBER - 1976 - OCTOBRE

Preliminary estimates for October 1976 show that egg production in Canada increased by 1.2% from October 1975. The number of layers decreased by 4.2% from 23,764,000 in 1975 to 22,770,000 in 1976 while the rate of lay increased by 5.7%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 65.5 cents per dozen in October 1976 compared with 61.1 cents in October 1975.

Frozen eggs in cold storage decreased by 16.5% from November 1, 1975 to November 1, 1976.

Egg products - Frozen and other egg products from registered premises, during the five week period ending October 30, 1976 was 3,418,635 pounds as compared with 3,003,067 pounds during the corresponding period in 1975. (Source: "Poultry Market Report" Agriculture Canada).

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 1.2 % d'octobre 1975 à octobre 1976. Le nombre de poudeuses a diminué de 4.2 % de 23,764,000 en 1975 à 22,770,000 en 1976 tandis que le taux de ponte a augmenté de 5.7 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 65.5 cents la douzaine d'oeufs en octobre 1976 contre 61.1 cents en octobre 1975.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 16.5 % moins élevés du 1<sup>er</sup> novembre 1976 au 1<sup>er</sup> novembre 1975.

Produits d'oeufs - Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de cinq semaines terminée le 30 octobre, 1976 atteignaient 3,418,635 livres contre 3,003,067 livres pendant la 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

December - 1976 - Décembre  
5-3103-510

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

TABLEAU 1. Sommaire, Canada,  
octobre 1975 et 1976

	October - Octobre		1976 as a % of 1975
	1975	1976	1976 en % de 1975
Average number of layers ('000) - Nombre moyen de pondeuses ('000) .....	23,764 <sup>r</sup>	22,770	95.8
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses .....	1,797	1,899	105.7
Egg production ('000 doz.) - Production d'oeufs ( '000 doz) .....	35,589 <sup>r</sup>	36,035	101.2
Farm price of eggs sold for consumption (c. per doz.) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la doz) .....	61.1	65.5	107.2
	November 1975 revised(1)	November 1976 preliminary(1)	1976 as a % of 1975
	-	-	-
	Novembre 1975 rectifiés(1)	Novembre 1976 provisoires(1)	1976 en % de 1975
	dozens - '000 - douzaines		
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) - Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv par doz) .....	5,489	4,582	83.5

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

<sup>r</sup> Revised figures. - Nombres rectifiés.

TABLE 2. Egg Production,  
October 1975 and 1976

TABLEAU 2. Production d'oeufs,  
octobre 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. - doz.	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	360	386	1,863	1,803	559	580
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard ..	136	153	1,570	1,616	178	206
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	872	894	1,859	1,775	1,351	1,322
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	478	466	1,868	1,759	744	683
Québec .....	3,850 <sup>r</sup>	3,872	1,848	1,944	5,929 <sup>r</sup>	6,274
Ontario .....	8,874	8,260	1,869	1,936	13,821	13,323
Manitoba .....	2,662	2,546	1,756	1,974	3,895	4,187
Saskatchewan .....	1,322	1,125	1,474	1,534	1,624	1,363
Alberta .....	2,420	2,296	1,595	1,656	3,217	3,170
British Columbia - Colombie-Britannique .....	2,790	2,772	1,837	2,133	4,271	4,927
Canada .....	23,764 <sup>r</sup>	22,770	1,797	1,899	35,589 <sup>r</sup>	36,035

(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.

<sup>r</sup> Revised figures. - Nombres rectifiés.

TABLE 3. Egg Disposition,  
October 1975 and 1976

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs,  
octobre 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 ....	553	578	446	491	80.6	85.0	2	2	2	2
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard .....	164	193	117	145	71.6	75.2	9	10	6	8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,255	1,217	912	902	72.7	74.1	12	12	9	9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	667	615	481	482	72.1	78.3	15	15	11	12
Québec .....	5,246 <sup>†</sup>	5,644	3,253 <sup>†</sup>	3,776	62.0	66.9	172	118	125	95
Ontario .....	12,987	12,523	7,558	7,808	59.8	62.4	198	164	131	113
Manitoba .....	3,711	4,008	1,997	2,339	53.8	58.4	106	101	55	55
Saskatchewan .....	1,322	1,050	822	760	62.2	72.4	268	280	152	168
Alberta .....	2,825	2,794	1,783	1,921	63.1	68.8	268	252	164	160
British Columbia — Colombie-Britannique .....	4,012	4,672	2,640	3,178	65.8	68.0	50	46	38	37
Canada .....	32,742 <sup>†</sup>	33,294	20,009 <sup>†</sup>	21,802	61.1	65.5	1,100	1,000	693	659

<sup>†</sup> Revised figures. — Nombres rectifiés.

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

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs,  
janvier à la fin d'octobre 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 .....	5,638	5,647	5,579	5,627	20	20
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard ..	2,001	2,148	1,873	2,010	87	97
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	14,868	13,341	14,000	12,441	129	116
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	7,415	7,074	6,611	6,338	166	150
Québec .....	58,410 <sup>†</sup>	62,699	50,874 <sup>†</sup>	55,384	1,850	1,629
Ontario .....	147,739	138,002	138,004	128,029	2,225	2,116
Manitoba .....	41,645	40,466	39,359	38,395	1,219	1,218
Saskatchewan .....	17,380	15,558	13,898	12,203	2,950	2,833
Alberta .....	35,536	33,802	30,718	29,072	2,944	2,755
British Columbia — Colombie-Britannique .....	44,735	45,740	41,903	42,694	579	541
Canada .....	375,367 <sup>†</sup>	364,477	342,819 <sup>†</sup>	332,193	12,169	11,475

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

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

<sup>†</sup> 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 October 30 — Période de 5 semaines se terminant le 30 octobre			January 1 to October 30 — 1 <sup>er</sup> janvier au 30 octobre		
	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 .....	148	116	78.4	1,385	1,424	102.8
Québec .....	319	369	115.7	3,196	3,293	103.0
Ontario .....	705	795	112.8	7,047	7,700	109.3
Manitoba .....	148	244	164.9	2,156	2,093	97.1
Saskatchewan .....	18	46	255.6	1,075	1,121	104.3
Alberta .....	144	117	81.2	1,990	1,992	100.1
British Columbia - Colombie-Britannique .....	279	370	132.6	2,528	2,687	106.3
Canada .....	1,761	2,057	116.8	19,377	20,310	104.8

(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)

	November - Novembre		Nov. 1976 as a % of Nov. 1975	October 1976 <sup>r</sup>
	1975 <sup>r</sup>	1976 <sup>p</sup>	Nov. 1976 en % de nov. 1975	Octobre 1976 <sup>r</sup>
	'000 lb. - liv		%	'000 lb. - liv
Fowl and chicken - Poules et poulets .....	15,353	33,676	219.3	30,675
Turkey - Dinde:				
Whole - Entière .....	59,252	59,042	99.6	56,183
Processed - Apprêtée .....	2,598	4,030	155.1	2,889
Duck - Canard .....	1,222	1,578	129.1	1,320
Goose - Oie .....	68	164	241.2	3
Unclassified - Non classés .....	4,032	4,336	107.5	4,225
Total .....	82,525	102,826	124.6	95,295
	'000 doz. - douz			'000 doz. - douz
Stocks of frozen eggs (1.3 lb. per doz.) - Stocks d'oeufs congelés (1.3 liv la douz) ..	5,489	4,582	83.5	3,796

(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	
December - Décembre .....	6.86	7.86	8.56	7.71	6.31	7.40	
Average - Moyenne .....	7.73	6.64	7.22	7.39	6.77	6.56	

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 - Janvier .....	.457	.303	.342	.457	.630	.584	.631
February - Février .....	.422	.295	.304	.450	.627	.558	.630
March - Mars .....	.389	.291	.296	.456	.628	.560	.634
April - Avril .....	.363	.304	.314	.476	.616	.539	.637
May - Mai .....	.346	.305	.310	.485	.589	.517	.630
June - Juin .....	.336	.290	.289	.487	.583	.517	.637
July - Juillet .....	.326	.288	.339	.515	.574	.533	.638
August - Août .....	.327	.301	.364	.573	.566	.570	.650
September - Septembre .....	.322	.305	.380	.610	.567	.600	.651
October - Octobre .....	.322	.305	.380	.605	.579	.608	.655
November - Novembre .....	.320	.326	.389	.614	.572	.617	
December - Décembre .....	.315	.353	.427	.635	.577	.632	





Faint, illegible text located below the white label, possibly a title or header.

Faint, illegible text located below the header area.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010779008