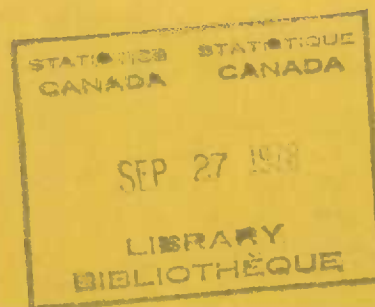




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

PRODUCTION OF EGGS AND POULTRY

LA PRODUCTION D'OEUFES ET DE VOLAILLES

JULY - 1978 - JUILLET

Preliminary estimates for July 1978 show that egg production in Canada increased 0.9% from July 1977. The number of layers decreased by 2.0% from 23,539,000 in 1977 to 23,061,000 in 1978 while the rate of lay increased by 2.9%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 64.5 cents per dozen in July 1978 compared with 67.3 cents in July 1977.

Frozen eggs in cold storage increased by 0.7% from August 1, 1977 to August 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 augmenté de 0.9 % de juillet 1977 à juillet 1978. Le nombre de pondeuses a diminué de 2.0 % de 23,539,000 en 1977 à 23,061,000 en 1978 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2.9 %.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 64.5 cents la douzaine d'oeufs en juillet 1978 contre 67.3 cents en juillet 1977.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 0.7 % plus élevés du 1<sup>er</sup> août 1977 au 1<sup>er</sup> août 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 couvois. 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

September - 1978 - Septembre  
4-3103-510

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

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, juillet 1977 et 1978

	July - Juillet		1978 as a percentage of 1977
	1977	1978	1978 en pourcentage de 1977
Average number of layers (thousands) - Nombre moyen de pondeuses (milliers) .....	23,539	23,061	98.0
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses .....	2,009	2,068	102.9
Egg production (thousands of dozen) - Production d'oeufs (milliers de douzaine).....	39,400	39,750	100.9
Farm price of eggs sold for consumption (c per dozen) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la douzaine) .....	67.3	64.5	95.8
	August 1977 revised(1) - Août 1977 rectifiés(1)	August 1978 preliminary(1) - Août 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) .....	5,618	5,657	100.7

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

TABLE 2. Egg Production, July 1977 and 1978

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

	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	
	1977	1978	1977	1978	1977	1978
	thousands - milliers		number - nombre		thousands of dozen - milliers de douzaine	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	376	384	1,950	1,928	611	617
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	152	158	1,800	1,823	228	240
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	944	900	1,827	1,843	1,437	1,382
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	496	476	1,851	1,825	765	724
Québec .....	3,997	3,771	1,944	2,092	6,475	6,574
Ontario .....	8,921	8,712	2,071	2,125	15,396	15,429
Manitoba .....	2,480	2,463	2,030	2,032	4,195	4,171
Saskatchewan .....	1,131	1,224	1,655	1,693	1,560	1,727
Alberta .....	2,272	2,240	1,919	1,973	3,633	3,682
British Columbia - Colombie-Britannique .....	2,770	2,733	2,210	2,285	5,100	5,204
Canada .....	23,539	23,061	2,009	2,068	39,400	39,750

(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, July 1977 and 1978

TABLÉAU 3. Écoulement des oeufs, juillet 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	thousands of dollars — milliers de dollars	per dozen — la douzaine	per dozen — la douzaine	thousands of dozen — milliers de douzaine	thousands of dozen — milliers de douzaine	thousands of dollars — milliers de dollars	thousands of dollars — milliers de dollars	
Newfoundland - Terre-Neuve .....	609	615	523	502	85.8	81.6	2	2	2	1
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	219	230	164	172	74.8	74.6	8	8	6	5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	1,346	1,269	1,057	915	78.5	72.1	12	11	9	7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	696	630	532	470	76.4	74.6	9	11	7	7
Québec .....	5,756	5,844	4,121	3,673	71.6	62.8	97	109	76	94
Ontario .....	14,458	14,471	9,358	9,132	64.7	63.1	205	237	149	175
Manitoba .....	4,027	3,992	2,436	2,355	60.5	59.0	72	83	43	49
Saskatchewan .....	1,267	1,432	939	963	74.1	67.2	271	301	172	189
Alberta .....	3,127	3,168	2,073	2,056	66.3	64.9	273	281	185	188
British Columbia - Colombie-Britannique .....	4,783	4,885	3,229	3,313	67.5	67.8	82	84	67	73
Canada .....	36,288	36,536	24,432	23,551	67.3	64.5	1,031	1,127	716	788

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs, January 1 to the end of July 1977 and 1978

TABLÉAU 4. Production et écoulement des oeufs, janvier à la fin de juillet 1977 et 1978

	Production(1)		Sold for consumption(2) — Vendus pour consommation(2)		Used by producers — Utilisés par les producteurs	
	1977	1978	1977	1978	1977	1978
	thousands of dozen - milliers de douzaine					
Newfoundland - Terre-Neuve .....	4,220	4,213	4,206	4,199	14	14
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard .....	1,477	1,579	1,411	1,510	53	47
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	10,080	9,761	9,467	9,043	79	71
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	5,489	5,206	4,934	4,524	62	72
Québec .....	44,273	43,807	39,498	38,722	631	719
Ontario .....	106,478	106,653	99,679	99,334	1,350	1,558
Manitoba .....	29,618	30,280	28,403	28,832	480	598
Saskatchewan .....	11,641	12,669	9,445	10,634	1,900	1,797
Alberta .....	24,242	24,456	20,502	20,658	1,956	1,892
British Columbia - Colombie-Britannique .....	34,410	33,904	32,128	31,433	563	583
Canada .....	271,928	272,528	249,673	248,889	7,088	7,351

(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

	5 week period ending July 29 Période de cinq semaines se terminant le 29 juillet			January 1 to July 29 1 <sup>er</sup> janvier au 29 juillet		
	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 .....	204	248	121.6	1,121	1,217	108.6
Québec .....	331	414	125.1	2,305	2,042	88.6
Ontario .....	1,084	964	88.9	5,956	5,520	92.7
Manitoba .....	246	247	100.4	1,679	1,696	101.0
Saskatchewan .....	38	32	84.2	911	941	103.3
Alberta .....	205	185	90.2	1,748	1,712	97.9
British Columbia - Colombie-Britannique ...	252	169	67.1	1,976	1,730	87.6
Canada .....	2,360	2,259	95.7	15,696	14,858	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 oeufs, Canada(2)  
(Le premier jour ouvrable du mois)

	August - Août		August 1978 as a % of August 1977	July 1978
	1977 <sup>r</sup>	1978 <sup>p</sup>	Août 1978 en % d'août 1977	Juillet 1978
	thousands of pounds - milliers de livres			thousands of pounds - milliers de livres
Fowl and chicken - Poules et poulets .....	30,392	15,687	51.6	15,873
Turkey - Dinde:				
Whole - Entière .....	43,132	30,753	71.3	22,904
Processed - Apprêtée .....	4,006	3,152	78.7	3,065
Duck - Canard .....	1,727	1,084	62.8	1,086
Goose - Oie .....	75	310	413.3	324
Unclassified - Non classés .....	6,294	4,492	71.4	4,390
Total .....	85,626	55,478	64.8	47,642
	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) .....	5,618	5,657	100.7	5,644

(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	
September - Septembre .....	6.45	6.92	6.21	6.80	7.07	7.30	
October - Octobre .....	8.00	7.14	6.31	6.93	7.14	7.16	
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	
September - Septembre .....	.380	.610	.567	.600	.651	.627	
October - Octobre .....	.380	.605	.579	.608	.655	.612	
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  
July 29, 1978

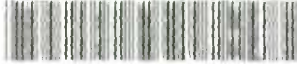
TABLEAU 9. Rapport sur la production d'œufs transformés, semaine terminée  
le 29 juillet 1978

	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) .....	599,465	86,684	126,590	812,739	28,485,397
Frozen egg production - Production d'œufs congelés .....	358,377	51,550	76,438	486,365	14,651,809
Liquid egg production - Production d'œufs liquides .....	115,788	10,534	722	127,044	4,419,379
Dried egg production - Production de poudre d'œufs .....	38,750	4,500	14,276	57,526	2,157,464

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



STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010779065

