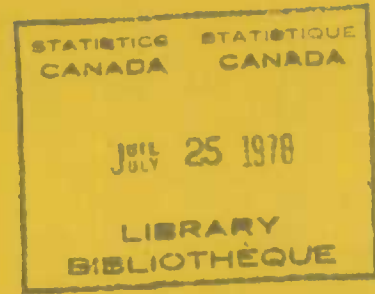




Statistics
Canada

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

MAY - 1978 - MAI

Preliminary estimates for May 1978 show that egg production in Canada increased 0.8% from May 1977. The number of layers decreased by 1.9% from 24,059,000 in 1977 to 23,608,000 in 1978 while the rate of lay increased by 2.8%.

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 0.8% de mai 1977 à mai 1978. Le nombre de pondeuses a diminué de 1.9% de 24,059,000 en 1977 à 23,608,000 en 1978 tandis que le taux de ponte a augmenté de 2.8%.

According to the Statistics Canada monthly sample survey, poultry producers received an average of 64.5 cents per dozen in May 1978 compared with 66.9 cents in May 1977.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de Statistique Canada, les producteurs ont reçu en moyenne 64.5 cents la douzaine d'oeufs en mai 1978 contre 66.9 cents en mai 1977.

Frozen eggs in cold storage increased by 9.2% from June 1, 1977 to June 1, 1978.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 9.2% plus élevés du 1^{er} juin 1977 au 1^{er} juin 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 etc. are derived from a monthly survey.

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 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

July - 1978 - Juillet
4-3103-510

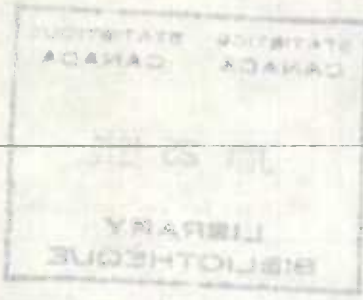


TABLE 1. Summary Table, Canada, May 1977 and 1978

TABEAU 1. Sommaire, Canada, mai 1977 et 1978

	May - Mai		1978 as a percentage of 1977 - 1978 en pourcentage de 1977
	1977	1978	
Average number of layers (thousands) - Nombre moyen de pondeuses (milliers)	24,059	23,608	98.1
Eggs per 100 layers - Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,991	2,046	102.8
Egg production (thousands of dozen) - Production d'oeufs (milliers de douzaine).....	39,915	40,247	100.8
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per dozen) - Prix à la ferme des oeufs mis en marché (c. la douzaine)	66.9	61.8	92.4
	June 1977 revised(1) - Juin 1977 rectifiés(1)	June 1978 preliminary(1) - Juin 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)	4,798	5,240	109.1

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

TABLE 2. Egg Production, May 1977 and 1978

TABEAU 2. Production d'oeufs, mai 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	405	395	1,893	1,826	639	601
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	140	144	1,825	1,833	213	220
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	950	885	1,826	1,837	1,446	1,355
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	494	508	1,931	1,828	795	774
Québec	3,937	3,768	1,945	2,052	6,381	6,443
Ontario	9,092	8,982	2,061	2,076	15,616	15,539
Manitoba	2,694	2,622	1,962	2,112	4,405	4,615
Saskatchewan	1,220	1,272	1,797	1,794	1,827	1,902
Alberta	2,287	2,224	1,862	1,987	3,549	3,683
British Columbia - Colombie-Britannique	2,840	2,808	2,131	2,186	5,044	5,115
Canada	24,059	23,608	1,991	2,046	39,915	40,247

(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, May 1977 and 1978

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, Mai 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	637	599	548	480	86.0	80.1	2	2	2	1
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	201	212	152	154	75.6	72.8	9	7	7	5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	1,366	1,260	1,052	903	77.0	71.7	12	10	9	6
New Brunswick - Nouveau- Brunswick	719	675	569	497	79.1	73.6	14	10	11	7
Québec	5,672	5,719	4,044	3,845	71.3	67.2	96	111	80	96
Ontario	14,539	14,444	9,261	9,013	63.7	62.4	216	234	157	171
Manitoba	4,212	4,405	2,552	2,528	60.6	57.4	73	90	41	53
Saskatchewan	1,461	1,589	1,018	1,109	69.7	69.8	315	262	194	167
Alberta	2,991	3,149	2,019	2,034	67.5	64.6	322	298	207	201
British Columbia - Colombie- Britannique	4,691	4,750	3,214	3,164	68.5	66.6	80	92	65	78
Canada	36,489	36,802	24,429	23,727	66.9	64.5	1,139	1,116	773	279

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

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs, janvier à la fin de mai 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	2,971	2,993	2,961	2,983	10	10
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1,041	1,114	994	1,078	37	32
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	7,226	7,060	6,790	6,620	55	49
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	3,996	3,748	3,577	3,308	65	50
Québec	31,517	31,273	28,152	27,740	443	499
Ontario	75,637	75,775	70,720	70,503	941	1,111
Manitoba	21,065	21,745	20,176	20,742	338	431
Saskatchewan	8,421	9,153	6,824	7,664	1,350	1,245
Alberta	17,167	17,180	14,434	14,508	1,405	1,338
British Columbia - Colombie-Britannique	24,305	24,044	22,666	22,279	399	415
Canada	193,346	194,085	177,294	177,425	5,043	5,180

(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 May 27 — période de quatre semaines se terminant le 27 mai			January 1 to May 27 — 1 ^{er} janvier au 27 mai		
	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	168	168	100.0	758	705	93.0
Québec	386	315	81.6	1,660	1,294	78.0
Ontario	989	827	83.6	3,944	3,586	90.9
Manitoba	288	364	126.4	1,202	1,179	98.1
Saskatchewan	259	290	112.0	837	825	98.6
Alberta	337	348	103.3	1,411	1,357	96.2
British Columbia - Colombie-Britannique ...	220	244	110.9	1,443	1,311	90.9
Canada	2,647	2,556	96.6	11,255	10,257	91.1

(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)

	June - Juin		June 1978 as a % of June 1977 — Juin 1978 en % de Juin 1977	May 1978 — Mai 1978
	1977	1978		
	thousands of pounds — milliers de livres			thousands of pounds — milliers de livres
Fowl and chicken - Poules et poulets	34,506	18,431	53.4	21,188
Turkey - Dinde:				
Whole - Entière	29,092	21,077	72.4	23,347
Processed - Apprêtée	3,521	3,010	85.5	3,117
Duck - Canard	1,470	940	63.9	880
Goose - Oie	83	321	386.7	336
Unclassified - Non classés	5,682	4,492	79.1	4,899
Total	74,354	48,271	64.9	53,767
	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)	4,798	5,240	109.2	5,732

(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	
July - Juillet	7.39	6.65	6.90	6.29	6.93	7.05	
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 - Janvier342	.457	.630	.584	.631	.656	.616
February - Février304	.450	.627	.558	.630	.659	.625
March - Mars296	.456	.628	.560	.634	.666	.632
April - Avril314	.476	.616	.539	.637	.667	.638
May - Mai310	.485	.589	.517	.630	.670	.645
June - Juin289	.487	.583	.517	.637	.679	
July - Juillet339	.515	.574	.533	.638	.673	
August - Août364	.573	.566	.570	.650	.656	
September - Septembre380	.610	.567	.600	.651	.627	
October - Octobre380	.605	.579	.608	.655	.612	
November - Novembre389	.614	.572	.617	.659	.612	
December - Décembre427	.635	.577	.632	.657	.613	

TABLE 9. Report of Processed Egg Production, Week Ended
May 27, 1978

TABLERAU 9. Rapport sur la production d'oeufs transformés, semaine terminée
le 27 mai 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 oeufs cassés (liquide)	555,587	130,346	169,978	855,911	18,769,941
Frozen egg production - Production d'oeufs congelés	253,166	70,221	56,696	380,083	9,623,982
Liquid egg production - Production d'oeufs liquides	111,316	14,255	608	126,179	21,033,581
Dried egg production - Production de poudre d'oeufs	49,554	20,098	11,922	81,574	1,344,240

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

Egg Feed Ratio Indexes, Canada

Indices des rapports des oeufs aux aliments, Canada

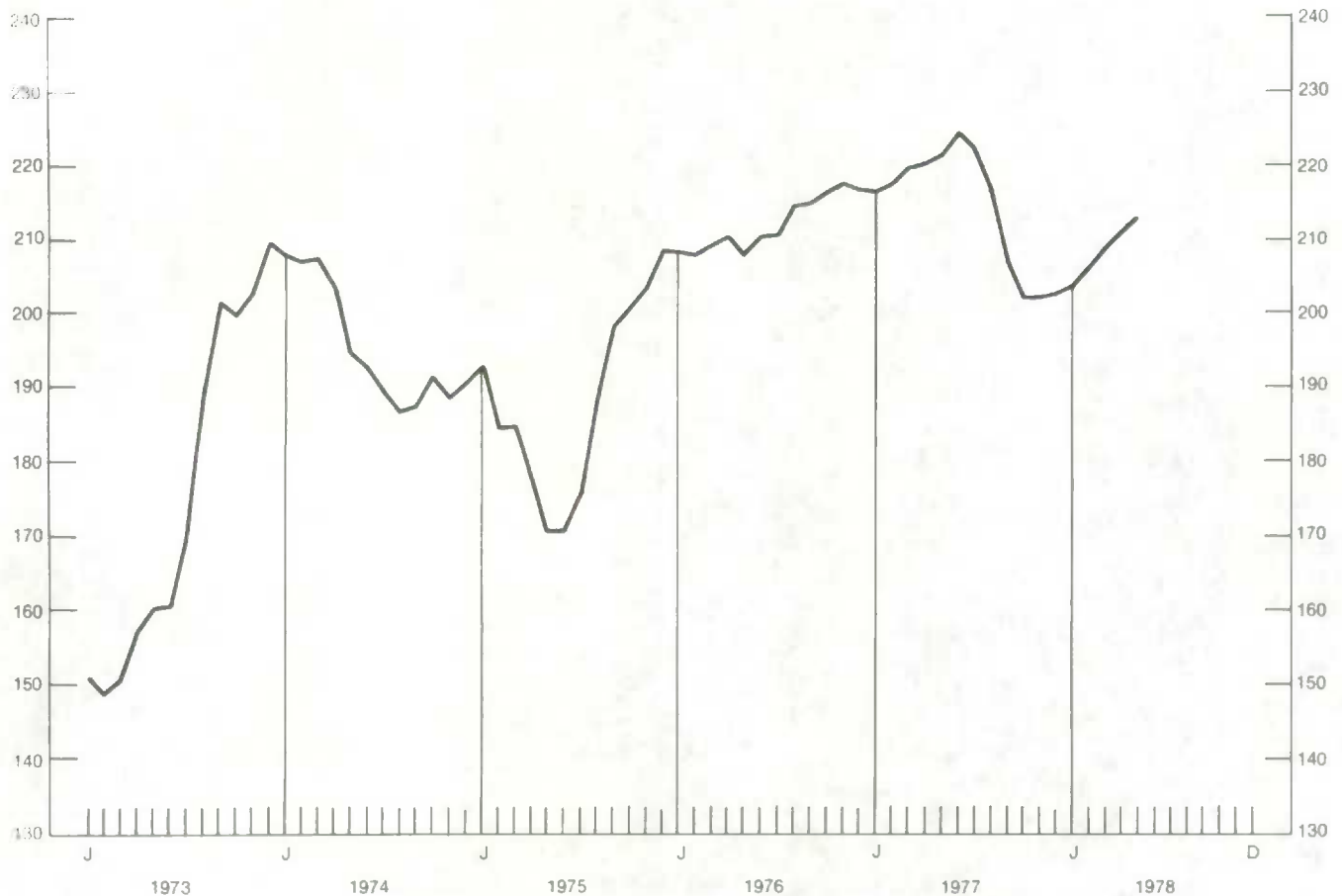
January — Janvier 1971=100



Index Numbers of Farm Prices of Eggs, Canada

Indices des prix des oeufs à la ferme, Canada

January — Janvier 1971=100



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010779059

