

CATALOGUE No.

23-003

MONTHLY - MENSUEL

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

Published by Authority of the Minister of Industry, Trade and Commerce

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

Vol. 22, No. 12

Price: 10 cents, \$1.00 a year
Prix: 10 cents \$1.00 par année

PRODUCTION OF EGGS

LA PRODUCTION D'OEUVS

DECEMBER - 1969 - DÉCEMBRE

Preliminary estimates for Canada show that 5.0 per cent more eggs were produced in December 1969 than in December 1968. The number of layers increased by 3.5 per cent between December 1968 and December 1969 while the rate of lay increased by 1.5 per cent. The preliminary estimates of egg production in 1969 at 461.1 million dozen show an increase of 1.8 per cent over the 453.0 million dozen produced in 1968.

According to the DBS monthly sample survey, poultry producers received an average of 47.6 cents per dozen in December 1969 compared with 45.2 cents in December 1968.

Frozen eggs in cold storage decreased by 44.2 per cent from January 1, 1969 to January 1, 1970.

Egg products. — Frozen and other egg products from registered premises, during the four week period ending December 27, was 795,265 pounds as compared with 753,347 pounds during the corresponding period in 1968. (Source: "Poultry Market Report" Canada Department of Agriculture).

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 5.0 p. 100 de décembre 1968 à décembre 1969. Le nombre de pondeuses a augmenté de 3.5 p. 100 de décembre 1968 à décembre 1969 et le taux de ponte a augmenté de 1.5 p. 100. Les estimations provisoires sur la production d'oeufs en 1969 ont augmenté de 1.8 p. 100 de 453.0 millions de douzaines en 1968 contre les 461.1 millions de douzaines en 1969.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de B.F.S., les producteurs ont reçu en moyenne 47.6 c. la douzaine d'oeufs en décembre 1969, contre 45.2 en décembre 1968.

Les stocks d'oeufs en entrepôt frigorifique étaient de 44.2 p. 100 moins élevé du 1er janvier 1969 au 1er janvier 1970.

Produits d'oeufs. — Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de quatre semaines terminées le 27 décembre atteignaient 795,265 livres contre 753,347 livres pendant la période correspondante de 1968. (Source: Marché de volailles, rapport du ministère de l'Agriculture du Canada).

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section
STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

January - 1970 - Janvier
5503-510

APRIL 17 1972

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'il indique qu'il émane du B.F.S.

TABLE 1. Summary Table, Canada, December 1968-1969

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, décembre 1968-1969

	December 1968 — Décembre 1968	December 1969 — Décembre 1969	1969 as a % of 1968 1969 en % de 1968
Average number of layers ('000) — Nombre moyen de pondeuses ('000)	28,291	29,286	103.5
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,680	1,705	101.5
Egg production ('000 doz.) — Production d'oeufs ('000 douz.)	39,601	41,599	105.0
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per doz.) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la douz.)	45.2	47.6	102.4
	January 1969 revised(1) — Janvier 1969 rectifiés(1)	January 1970 preliminary(1) — Janvier 1970 provisoires(1)	1970 as a % of 1969 — 1970 en % de 1969
	'000 doz. — douz.		
Stocks of frozen egg (1.3 lb. per doz.) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 livre par douzaine)	4,138	2,307	55.8

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

TABLE 2. Egg Production, December 1968-1969

TABLEAU 2. Production d'oeufs, décembre 1968-1969

	Average number of layers(1)		Eggs per 100 layers		Egg production	
	—		—		—	
	Nombre moyen de pondeuses(1)	1968	1969	Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1968	1969
Newfoundland — Terre-Neuve	370	486	1,874	1,668	578	675
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	214	191	1,359	1,430	242	227
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,257	1,217	1,843	1,894	1,931	1,921
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	542	519	1,622	1,703	733	736
Québec	4,901	4,799	1,598	1,622	6,526	6,487
Ontario	10,592	10,979	1,733	1,704	15,297	15,587
Manitoba	3,125	3,597	1,704	1,789	4,438	5,363
Saskatchewan	1,373	1,578	1,423	1,531	1,628	2,014
Alberta	2,737	2,803	1,572	1,620	3,585	3,783
British Columbia — Colombie-Britannique	3,180	3,117	1,752	1,850	4,643	4,806
CANADA	28,291	29,286	1,680	1,705	39,601	41,599

(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.

TABLE 3. Egg Disposition, December 1968-1969

TABLEAU 3. Ecoulement des oeufs, décembre 1968-69

	Sold for market						Used by producers			
	Mis en marché				Farm price		Utilisés par les producteurs			
	Quantity		Value		Prix à la ferme		Quantity	Value		
	1968	1969	1968	1969	1968	1969	1968	1969	1968	1969
	'000 doz. — douz.		\$'000		per doz.		'000 doz.-douz.		\$'000	
	la douz.		la douz.							
Newfoundland — Terre-Neuve	571	669	305	339	53.4	50.7	7	6	4	3
Prince Edward Island —										
Île-du-Prince-Édouard	226	208	101	111	44.7	53.5	15	18	7	9
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,849	1,845	865	959	46.8	52.0	30	24	14	13
New Brunswick — Nouveau Brunswick	668	680	353	386	52.8	56.8	46	37	24	21
Québec	5,790	5,743	2,849	3,027	49.2	52.7	286	294	138	165
Ontario	14,197	14,445	6,587	7,063	46.4	48.9	409	451	186	214
Manitoba	4,158	5,090	1,663	2,161	40.0	42.5	194	186	77	79
Saskatchewan	1,235	1,521	454	610	36.8	40.1	359	459	129	168
Alberta	3,129	3,302	1,164	1,430	37.2	43.3	348	372	126	145
British Columbia — Colombie-Britannique	4,401	4,551	2,046	2,012	46.5	44.2	84	97	38	50
Total	36,224	38,054	16,387	18,098	45.2	47.6	1,778	1,944	743	867

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs — January to the end of December 1968-1969

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs — janvier à la fin de décembre 1968-1969

	Production(1)		Sold for consumption(2)		Used by producers	
	Production(1)		Vendus pour consommation(2)		Utilisés par les producteurs	
	1968	1969	1968	1969	1968	1969
'000 doz. — douz.						
Prince Edward Island —						
Île-du-Prince-Édouard	3,027	2,959	2,714	2,586	265	320
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	20,340	20,596	19,196	19,476	462	416
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	9,073	9,101	8,172	8,151	606	592
Québec	78,249	76,658	69,143	67,032	3,705	4,280
Ontario	176,331	179,589	162,072	159,367	5,157	5,786
Manitoba	50,967	52,642	47,616	48,885	2,040	2,340
Saskatchewan	19,759	20,856	14,617	14,852	4,441	5,224
Alberta	39,189	40,438	32,823	33,465	4,422	4,990
British Columbia — Colombie-Britannique	56,050	58,286	52,906	54,951	1,091	1,202
Total	452,985	461,125	409,259	408,765	22,189	25,150

(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) 1968-1969

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1), 1968-1969

	4 week period ending December 27				January 1 to December 27		
	Période de 4 semaines terminée le 27 décembre			1 ^{er} janvier au 27 décembre			
	1969 as a % of 1968		1969 as a % of 1968				
	1968	1969	—	1968	1969	—	1968
			1969 en % de 1968				'000
Newfoundland — Terre-Neuve	20	22	110.0	349	259	74.2	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	1	1	100.0	135	156	115.6	
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	83	163	196.4	1,185	1,212	102.3	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	7	41	585.7	453	494	109.1	
Québec	238	162	68.1	3,122	3,196	102.4	
Ontario	532	701	131.8	9,125	10,782	118.2	
Manitoba	210	170	81.0	2,871	3,551	123.7	
Saskatchewan	3	29	966.7	1,355	1,547	114.2	
Alberta	113	111	98.2	2,200	2,592	117.8	
British Columbia — Colombie-Britannique	211	223	105.7	2,934	3,096	105.5	
CANADA	1,418	1,623	114.5	23,728	26,885	113.3	

(1) Excludes breeding stock chicks. — Ne comprend pas les poussins fonte reproduction.

Source: Canada Department of Agriculture. — Ministère de l'Agriculture du 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)

	January 1969 revised	January 1970 preliminary	January 1970		
			as a % of January 1969	December 1969 revised	
	Janvier 1969 rectifiés	Janvier 1970 provisoires	Janvier 1970 en % de Janvier 1969	Décembre 1969 rectifiés	
		'000 lb. — liv.	%	'000 lb. — liv.	
Fowl and chicken — Poules et poulets	19,625	24,011	122.3	22,110	
Turkey — Dinde					
Whole — Entière	31,109	24,842	79.8	63,053	
Processed — Apprêtée	2,863(3)	1,756(3)	61.3	2,254(3)	
Duck — Canard	375	497	132.5	1,106	
Goose — Oie	54	185	342.6	696	
Unclassified — Non classés	784	800	102.0	749	
Total	54,810	52,091	95.0	89,968	
		'000 doz. — douz.			
Frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Oeufs congelés (1.3 livre la douz.)	4,138	2,307	55.8	2,794	

(1) Includes dressed and eviscerated. — Comprend habillée et éviscérée. (2) Exclusive of Newfoundland. — Sans Terre-Neuve. (3) Includes cut-up whole turkey, turkey rolls and roasts previously reported with unclassified poultry meat. — Comprend les dindes apprêtées, dépecées, roulées et rôties, rapportées antérieurement avec la viande de volaille non-classée.

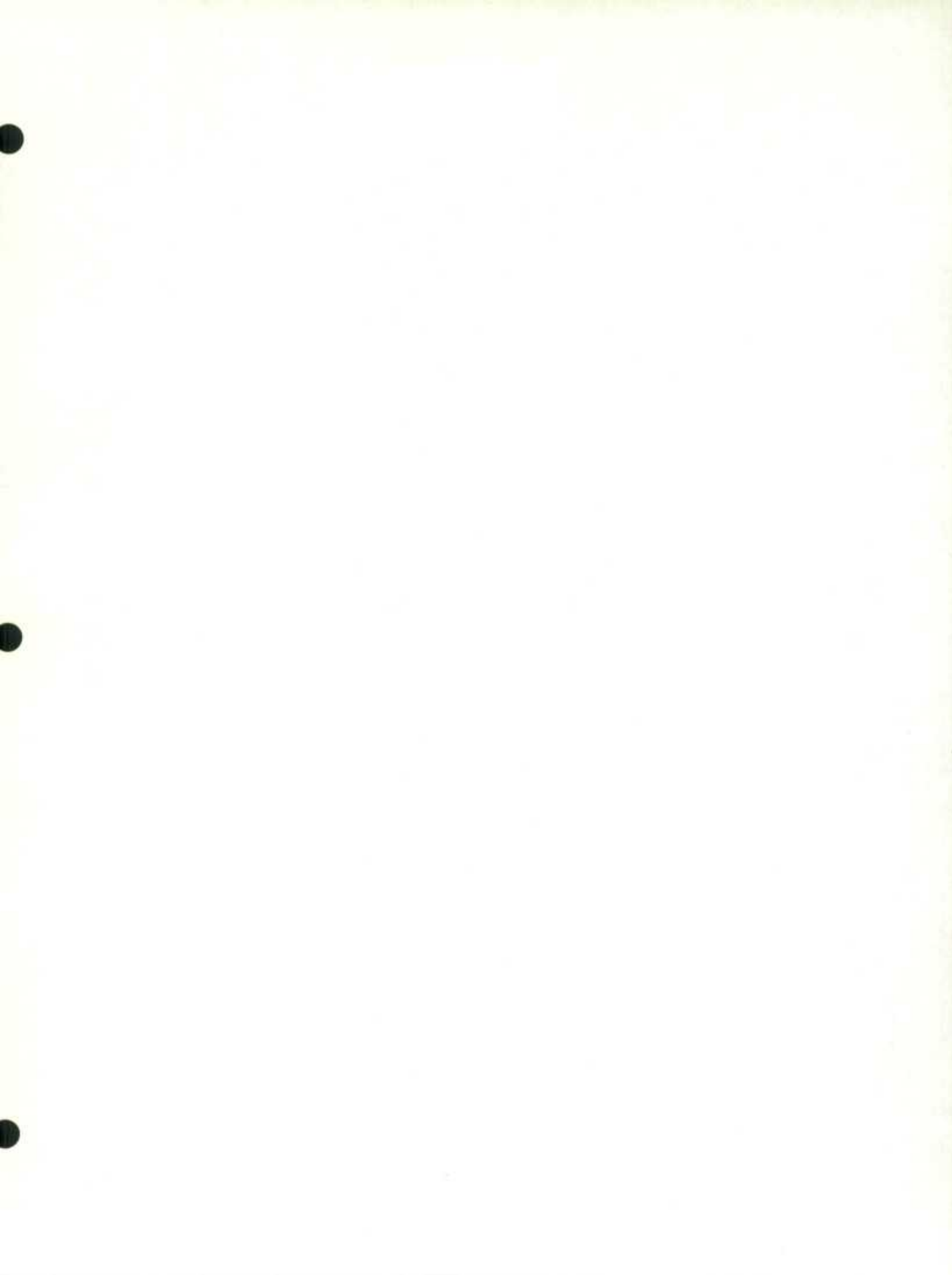
TABLE 7. Egg-feed Ratios, by month, Canada 1960-1969

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada 1960-1969

Month — mois	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969
Jan. — Janv.	5.47	7.13	6.99	7.02	7.46	5.82	8.02	8.02	6.58	9.07
Feb. — Fév.	6.33	7.65	7.39	7.78	7.37	6.25	8.26	7.27	6.58	8.79
Mar. — Mars	7.60	7.65	7.62	8.34	7.20	6.80	8.78	7.35	6.91	8.69
Apr. — Avr.	7.85	7.40	7.22	8.17	6.87	7.10	9.17	7.18	6.91	8.86
May — Mai	7.12	7.48	6.49	7.62	6.15	6.85	8.21	6.71	6.45	8.48
June — Juin	6.91	7.96	6.54	7.55	6.37	6.90	7.80	6.25	6.53	8.06
July — Juil.	7.84	8.81	6.81	8.31	6.89	7.08	8.37	6.49	6.99	8.08
Aug. — Août	9.03	8.65	8.18	8.52	7.62	8.11	9.73	6.87	7.95	8.26
Sept. — Sept.	9.08	8.98	8.09	9.66	7.18	8.55	9.60	6.84	8.93	8.76
Oct. — Oct.	9.51	9.05	8.59	9.32	6.73	9.81	9.47	6.76	9.01	9.23
Nov. — Nov.	9.56	9.12	9.04	8.40	6.52	10.05	9.77	6.85	8.90	10.09
Dec. — Déc.	8.46	7.43	7.70	7.90	6.65	9.87	9.55	6.91	9.57	10.60
Average — Moyenne ..	7.90	8.11	7.56	8.22	6.92	7.77	8.89	6.96	7.61	

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 p. 100 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.





STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010778842