

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

Published by Authority of the Minister of Trade and Commerce

CATALOGUE No.

23-003

MONTHLY - MENSUEL

Vol. 21, No. 12

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

PRODUCTION OF EGGS

DECEMBER 7 1968

LA PRODUCTION D'OEUVS

DECEMBER - 1968 - DÉCEMBRE

Preliminary estimates show that egg production in Canada declined by 2.6 per cent from December 1967 to December 1968. The preliminary estimates of egg production in 1968 at 456.8 million dozen show an increase of 3.3 per cent over the 442.3 million dozen produced in 1967. The number of layers declined 1.0 per cent from December 1967 to December 1968 while the rate of lay decreased by 1.6 per cent.

According to the DBS monthly sample survey, poultry producers received an average of 45.0 cents per dozen in December 1968 compared with 33.3 cents in December 1967.

Frozen eggs in cold storage decreased by 30.1 per cent from January 1, 1968 to January 1, 1969.

Newfoundland. — The first monthly estimate of egg production in Newfoundland was made in October 1968, when 403,000 layers laid 514,000 dozen eggs with a rate of lay of 1,530 eggs per 100 layers. Corresponding figures for December are 370,281 layers which layed 578,320 dozen eggs, with a rate of lay of 1,874 eggs per 100 layers.

Egg products. — Frozen and other egg products from registered premises, during the four week period ending December 28 was 753,547 pounds as compared with 859,075 pounds during the corresponding period in 1967. (Source: "Poultry Market Report" Canada Department of Agriculture).

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a baissé de 2.6 p. 100 de décembre 1967 à décembre 1968. Les estimations provisoires sur la production d'oeufs en 1968 ont augmenté de 3.3 p. 100 soit de 442.3 millions de douzaines en 1967 contre les 456.8 millions de douzaines en 1968. Le nombre de pondeuses a baissé de 1.0 p. 100 de décembre 1967 à décembre 1968 tandis que le taux de ponte, a augmenté de 1.6 p. 100.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de B.F.S., les producteurs ont reçu en moyenne 45.0 c. la douzaine d'oeufs en décembre 1968, contre 33.3 en décembre 1967.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 30.1 p. 100 moins élevé du 1er janvier 1968 au 1er janvier 1969.

Terre-Neuve. — La première estimation mensuelle de la production d'oeufs à Terre-Neuve a été faite en Octobre 1968, mois où 403,000 pondeuses ont pondu 514,000 douzaines d'oeufs, soit un taux de ponte de 1,530 oeufs pour 100 pondeuses. Les chiffres correspondants de décembre 1968 sont 370,281 pondeuses, qui ont pondu 578,320 douzaines d'oeufs, et un taux de ponte de 1,874 oeufs pour 100 pondeuses.

Produits d'oeufs. — Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de quatre semaines terminée le 28 décembre, atteignaient 753,547 livres contre 859,075 livres pendant la période correspondante de 1967. (Source: Marché de volailles, rapport du ministère de l'Agriculture du Canada).

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

STATISTICS CANADA

Division d'agriculture
Section du bétail et des produits animaux

January - 1969 - Janvier
5503-510

AOÛT 17 1969

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

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'on indique qu'il émane du B.F.S.

TABLE 1. Summary Table, Canada, December 1967-1968

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, décembre 1967-1968

	December 1967	December 1968	1968 as a % of 1967
	Décembre 1967	Décembre 1968	1968 en % de 1967
Average number of layers ('000) — Nombre moyen de pondeuses ('000)	28,288	27,991	99.0
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,704	1,676	98.4
Egg production ('000 doz.) — Production d'oeufs ('000 douz.)	40,162	39,105	97.4
Farm price of eggs sold for market (¢ per doz.) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la douz.)	33.3	45.0	135.1
January 1968 revised(1)	January 1969 preliminary(1)	1969 as a % of 1968	
—	—	—	
Janvier 1968 rectifiés(1)	Janvier 1969 provisoires(1)	1969 en % de 1968	
'000 doz. — douz.			
Frozen and other egg products (1.3 lb. per doz.) — Produits d'oeufs congelés et autres (1.3 livre par douzaine)	5,880	4,110	69.9

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

TABLE 2. Egg Production, December 1967-1968

TABLEAU 2. Production d'oeufs, décembre 1967-1968

	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	
	1967	1968	1967	1968	1967	1968
'000		number — nombre		'000 doz. — douz.		
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	211	174	1,300	1,359	229	197
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,065	1,277	1,854	1,843	1,645	1,961
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	558	585	1,589	1,622	739	791
Québec	5,028	4,828	1,633	1,598	6,842	6,429
Ontario	10,454	10,622	1,775	1,733	15,463	15,340
Manitoba	3,374	3,113	1,758	1,704	4,943	4,420
Saskatchewan	1,491	1,511	1,438	1,423	1,787	1,792
Alberta	2,867	2,745	1,536	1,572	3,670	3,596
British Columbia — Colombie-Britannique	3,240	3,136	1,794	1,752	4,844	4,579
Total	28,288	27,991	1,704	1,676	40,162	39,105

(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 1967-1968

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, décembre 1967-1968

	Sold for market				Used for food by producers					
	Mis en marché				Consommés par les producteurs					
	Quantity		Value		Farm price		Quantity		Value	
	Quantité		Valeur		Prix à la ferme		Quantité		Valeur	
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968
	'000		\$'000		per doz.		'000		\$'000	
	doz. — douz.				—		doz. — douz.		—	
					la douz.					
Prince Edward Island —										
Île-du-Prince-Edouard	207	180	85	81	41.1	44.9	20	15	8	7
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,574	1,986	691	887	43.9	46.8	36	30	15	14
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	697	745	330	393	47.3	52.8	42	46	19	24
Québec	6,120	5,751	2,173	2,829	35.5	49.2	330	286	114	138
Ontario	14,413	14,317	4,944	6,643	34.3	46.4	436	409	145	186
Manitoba	4,684	4,143	1,321	1,657	28.2	40.0	176	194	48	77
Saskatchewan	1,385	1,426	447	525	32.3	36.8	395	359	124	129
Alberta	3,205	3,152	965	1,173	30.1	37.2	369	348	107	126
British Columbia — Colombie-Britannique	4,705	4,447	1,379	2,068	29.3	46.5	91	84	26	33
Total	36,990	36,147	12,335	16,256	33.3	45.0	1,895	1,771	606	739

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs — January to the end of December 1967-1968

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs — janvier à la fin de décembre 1967-1968

	Disposition — Écoulement					
	Production(1)		Sold for market(2)		Used for food by producers	
	Production(1)		Mis en marché(2)		Consommés par les producteurs	
	1967	1968	1967	1968	1967	1968
'000 doz. — douz.						
Prince Edward Island —						
Île-du-Prince-Édouard	3,055	2,943	2,696	2,626	291	265
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	18,757	20,395	17,629	19,385	475	462
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	8,338	9,343	7,559	8,505	567	606
Québec	78,962	78,610	70,060	69,616	3,874	3,705
Ontario	169,324	179,663	154,822	165,521	5,155	5,157
Manitoba	48,645	50,913	45,167	47,534	2,048	2,040
Saskatchewan	20,972	20,071	15,657	14,946	4,582	4,441
Alberta	39,309	38,726	32,867	32,362	4,530	4,422
British Columbia — Colombie-Britannique	54,814	56,095	51,813	53,163	1,165	1,091
Total	442,176	456,759	398,270	413,658	22,687	22,189

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

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

TABLE 5. Egg Production Chick Placements 1967-1968

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte, 1967-1968

	4 week period ending December 21				January to December 21		
	Période de 4 semaines terminée le 21 décembre				Janvier au 21 décembre		
	1967	1968	—	1968 as a % of 1967	1967	1968	—
		'000	%		'000	%	
CANADA	1,314	1,631	124.1	24,632	23,490	95.4	
Newfoundland — Terre-Neuve	6	25	416.7	173	347	200.6	
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard	—	4	—	162	135	83.3	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	102	81	79.4	1,195	1,161	97.2	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick ...	11	27	245.5	421	454	107.8	
Québec	272	247	90.8	3,616	3,050	84.3	
Ontario	568	640	112.7	8,809	9,044	102.7	
Manitoba	131	245	187.0	3,016	2,861	94.9	
Saskatchewan	25	4	16.0	1,937	1,355	70.0	
Alberta	80	116	145.0	2,466	2,190	88.8	
British Columbia — Colombie- Britannique	116	242	208.6	2,838	2,893	101.9	

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 oeufs, Canada(2)
(Le premier jour ouvrable du mois)

	January 1968 revised	January 1969		January 1969 as a % of January 1968	December 1968 revised		
		January 1969 preliminary					
		Janvier 1968 rectifiés	Janvier 1969 provisoires				
		'000 lb. — liv.	%	'000 lb. — liv.			
Fowl and chicken — Poules et poulets	22,641	18,309	80.9	17,499			
Turkey — Dinde							
Whole — Entière	30,941	30,906	99.9	64,068			
Processed — Apprêtée		2,887(3)		3,137(3)			
Duck — Canard	388	370	95.4	954			
Goose — Oie	70	209	298.6	659			
Unclassified — Non classés	1,724	619	35.9	439			
Total	55,764	53,300	95.6	86,756			
		'000 doz. — douz.	%	'000 doz. — douz.			
Frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Oeufs congelés (1.3 livre la douz.)	5,880	4,110	69.9	4,050			

(1) Includes dressed and eviscerated. — Comprend habillée et éviscérrée. (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 1959-1968

TABLEAU 7. Rapports des œufs aux aliments, par mois, de 1959 à 1968

Month — mois	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968
Jan. — Janv.	7.83	5.47	7.13	6.99	7.02	7.46	5.82	8.02	8.02	6.58
Feb. — Fév.	7.90	6.33	7.65	7.39	7.78	7.37	6.25	8.26	7.27	6.58
Mar. — Mars	8.00	7.60	7.65	7.62	8.34	7.20	6.80	8.78	7.35	6.91
Apr. — Avr.	7.85	7.85	7.40	7.22	8.17	6.87	7.10	9.17	7.18	6.91
May — Mai	7.50	7.12	7.48	6.49	7.62	6.15	6.85	8.21	6.71	6.45
June — Juin	7.21	6.91	7.96	6.54	7.55	6.37	6.90	7.80	6.25	6.53
July — Juil.	8.10	7.84	8.81	6.81	8.31	6.89	7.08	8.37	6.49	6.99
Aug. — Août	7.74	9.03	8.65	8.18	8.52	7.62	8.11	9.73	6.87	7.95
Sept. — Sept.	8.26	9.08	8.98	8.09	9.66	7.18	8.55	9.60	6.84	8.93
Oct. — Oct.	8.20	9.51	9.05	8.59	9.32	6.73	9.81	9.47	6.76	9.01
Nov. — Nov.	7.97	9.56	9.12	9.04	8.40	6.52	10.05	9.77	6.85	8.90
Dec. — Déc.	6.28	8.46	7.43	7.70	7.90	6.65	9.87	9.55	6.91	9.57
Average — Moyenne ..	7.74	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 œufs 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'œufs à la ferme. Le prix des aliments est pondéré suivant le nombre de pondeuses dans cinq régions du Canada. Le prix des œufs est fondé sur les recettes des agriculteurs pour toutes les catégories d'œufs vendus.





STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010778818