

CATALOGUE No.

23-003

MONTHLY - MENSUEL

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

Published by Authority of the Minister of Trade and Commerce

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Publication autorisée par le ministre du Commerce

Vol. 23, No. 4

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

PRODUCTION OF EGGS

LA PRODUCTION D'OEUFES

April - 1970 - Avril

Preliminary estimates for April 1970 show that egg production in Canada rose by 6.2 per cent from April 1969. The first four months of this year show an increase in egg production of 5.0 per cent from the same period last year. The number of layers increased by 3.6 per cent from April 1969 to April 1970 and the rate of lay increased by 2.5 per cent.

According to the DBS monthly sample survey, poultry producers received an average of 36.4 cents per dozen in April 1970 compared with 41.5 cents in April 1969.

Frozen eggs in cold storage increased by 24.5 per cent from May 1, 1969 to May 1, 1970.

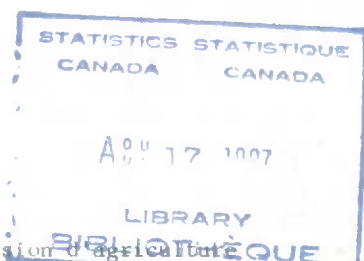
Egg products. - Frozen and other egg products from registered premises, during the five week period ending May 2, was 2,820,015 pounds as compared with 1,761,049 pounds during the corresponding period in 1969. (Source "Poultry Market Report" Canada Department of Agriculture).

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 6.2 p. 100 d'avril 1969 à avril 1970. Les quatre premiers mois de 1970 ont connu une production d'oeufs de 5.0 p. 100 plus élevé par rapport à celle de la période correspondante de 1969. Le nombre de pondeuses a augmenté de 3.6 p. 100 d'avril 1969 à avril 1970 et le taux de ponte, de 2.5 p. 100.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle du B.F.S., les producteurs ont reçu en moyenne 36.4 c. la douzaine d'oeufs en avril 1970, contre 41.5 c. en avril 1969.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 24.5 p. 100 plus élevé du 1^{er} mai 1969 au 1^{er} mai 1970.

Produits d'oeufs. - Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de cinq semaines terminée le 2 mai atteignaient 2,820,015 livres contre 1,761,049 livres pendant la période correspondante de 1969. (Source: Marché de volailles, rapport du ministère de l'Agriculture du Canada).



Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

Division of Agriculture
Section du bétail et des produits animaux

May - 1970 - Mai
5503-510

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, April 1969-1970

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, avril 1969-1970

	April 1969 — Avril 1969	April 1970 — Avril 1970	1970 as a % of 1969 — 1970 en % de 1969
			%
Average number of layers ('000) — Nombre moyen de pondeuses ('000)	27,013	27,982	103.6
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,754	1,798	102.5
Egg production ('000 doz.) — Production d'oeufs ('000 doz.)	39,481	41,924	106.2
Farm price of eggs sold for consumption (¢ per doz.) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la douz.)	41.5	36.4	87.7
	May 1969 revised(') — Mai 1969 rectifiés(')	May 1970 preliminary(1) — mai 1970 provisoires(1)	1970 as a % of 1969 — 1970 en % de 1969
		'000 doz. — doz.	%
Stocks of frozen egg (1.3 lb. per doz.) — Stocks d'oeufs congelés (1.3 livre par douzaine)	2,302	2,866	124.5

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

TABLE 2. Egg Production, April 1969-1970

TABLEAU 2. Production d'oeufs, avril 1969-1970

	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	
	1969	1970	1969	1970	1969	1970
	'000		number	— nombre	'000 doz.	— doz.
Newfoundland — Terre-Neuve	410	470	1,829	1,835	625	719
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	186	166	1,773	1,829	275	253
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,158	1,168	1,849	1,861	1,784	1,812
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	577	496	1,779	1,885	855	779
Québec	4,616	4,619	1,629	1,662	6,266	6,398
Ontario	10,284	10,322	1,820	1,831	15,597	15,749
Manitoba	2,910	3,398	1,740	1,842	4,220	5,216
Saskatchewan	1,235	1,472	1,759	1,787	1,810	2,192
Alberta	2,471	2,683	1,691	1,740	3,482	3,891
British Columbia — Colombie-Britannique	3,166	3,188	1,731	1,850	4,567	4,915
CANADA	27,013	27,982	1,754	1,798	39,481	41,924

(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, April 1969-1970

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, avril 1969-1970

	Sold for market						Used by producers			
	Mis en marché						Utilisés par les producteurs			
	Quantity		Value		Farm price		Quantity		Value	
	Quantité		Valeur		Prix à la ferme		Quantité		Valeur	
1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970	
'000 doz. - doz.		\$'000		per doz. - la doz.		'000 doz. - doz.		\$'000		
Newfoundland - Terre-Neuve	618	711	314	361	50.8	50.8	7	8	4	4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	237	217	97	86	41.0	39.3	31	29	13	11
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1,660	1,709	747	694	45.0	40.6	50	28	22	14
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	750	691	380	326	50.7	47.1	67	49	34	25
Québec	5,436	5,584	2,501	2,287	46.0	41.0	362	346	167	170
Ontario	14,150	14,292	5,901	5,018	41.7	35.1	505	514	211	194
Manitoba	3,820	4,823	1,364	1,459	35.7	30.2	204	196	73	58
Saskatchewan	1,300	1,585	450	521	34.6	32.9	382	478	132	164
Alberta	2,707	3,137	1,004	1,102	37.1	35.1	478	457	177	154
British Columbia - Colombie-Britannique	4,252	4,598	1,722	1,722	40.5	37.4	103	105	42	52
CANADA	34,930	37,347	14,480	13,576	41.5	36.4	2,189	2,210	875	846

TABLE 4. Production and Disposition of Eggs - January to the end of April 1969-1970

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs - janvier à la fin de avril 1969-1970

	Production(1)		Sold for consumption(2)		Used by producers	
	Production(1)		Vendus pour consommation(2)		Utilisés par les producteurs	
	1969	1970	1969	1970	1969	1970
'000 doz. - doz.						
Newfoundland - Terre-Neuve	2,416	2,755	2,387	2,731	29	24
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1,067	1,000	945	885	103	94
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	6,744	7,066	6,310	5,685	191	104
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	3,026	2,882	2,701	2,610	225	171
Québec	26,229	26,303	23,100	23,337	1,422	1,259
Ontario	61,521	62,328	56,184	56,983	1,934	1,939
Manitoba	17,380	20,797	15,984	19,393	774	780
Saskatchewan	6,994	8,630	4,975	6,390	1,640	1,857
Alberta	14,120	14,895	11,482	12,317	1,725	1,654
British Columbia - Colombie-Britannique	18,422	19,127	17,285	17,996	403	395
CANADA	157,919	165,783	141,353	148,327	8,446	8,287

(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) 1969-1970

TABLEAU 5. Placements de poussins femelles du type de ponte(1), 1969-1970

	4 week period ending April 25			January 1 to April 25		
	Période de 4 semaines terminée le 25 avril			1er janvier au 25 avril		
	1969	1970	1970 as a % of 1969	1969	1970	1970 as a % of 1969
			1970 en % de 1969			1970 en % de 1969
'000			'000			
Newfoundland - Terre-Neuve	3	41	1,366.7	66	89	134.8
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Edouard	30	28	93.3	64	70	109.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	194	136	70.1	439	483	110.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	57	59	103.5	149	168	112.8
Québec	337	358	106.2	1,021	1,254	122.8
Ontario	1,145	1,182	103.2	3,606	4,005	111.1
Manitoba	418	486	116.3	1,278	1,451	113.5
Saskatchewan	427	440	103.0	733	770	105.0
Alberta	535	564	105.4	1,188	1,365	114.9
British Columbia - Colombie-Britannique	317	341	107.6	936	1,208	129.1
CANADA	3,463	3,636	105.0	9,482	10,862	114.6

(1) Excludes breeding stock chicks. - Ne comprend pas les poussins ponte 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 oeufs, Canada(2)
(Le premier jour ouvrable du mois)

	May 1969 revised	May 1970 preliminary	May 1970 as a % of May 1969	April 1970 revised
	Mai 1969 rectifiés	Mai 1970 provisoires	Mai 1970 en % de Mai 1969	Avril 1970 rectifiés
	'000 lb. - liv.		%	'000 lb. - liv.
Fowl and chicken - Poules et poulets	21,544	24,306	112.8	24,572
Turkey - Dinde				
Whole - Entière	24,098	18,432	76.5	19,030
Processed - Apprêtée	1,745	1,709	97.9	1,678
Duck - Canard	161	568	352.8	468
Goose - Oie	34	196	576.5	229
Unclassified - Non classés	501	905	180.6	852
Total	48,083	46,116	95.9	46,829
			'000 doz. - douz.	
Frozen eggs (1.3 lb. per doz.) - Oeufs congelés (1.3 livre la douz.)	2,302	2,866	124.5	2,524

(1) Includes dressed and eviscerated. - Comprend habillée et éviscérée. (2) Exclusive of Newfoundland. - Sans Terre-Neuve.

TABLE 7. Egg-feed Ratios, by month, Canada 1961-1970

TABLEAU 7. Rapports des oeufs aux aliments, par mois, Canada 1961-1970

Month - mois	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970
Jan. - Janv.	7.13	6.99	7.02	7.46	5.82	8.02	8.02	6.58	9.07	10.07
Feb. - Fév.	7.65	7.39	7.78	7.37	6.25	8.26	7.27	6.58	8.79	9.19
Mar. - Mars	7.65	7.62	8.34	7.20	6.80	8.78	7.35	6.91	8.69	8.51
Apr. - Avr.	7.40	7.22	8.17	6.87	7.10	9.17	7.18	6.91	8.86	7.93
May - Mai	7.48	6.49	7.62	6.15	6.85	8.21	6.71	6.45	8.48	
June - Juin	7.96	6.54	7.55	6.37	6.90	7.80	6.25	6.53	8.06	
July - Juil.	8.81	6.81	8.31	6.89	7.08	8.37	6.49	6.99	8.08	
Aug. - Août	8.65	8.18	8.52	7.62	8.11	9.73	6.87	7.95	8.26	
Sept. - Sept.	8.98	8.09	9.66	7.18	8.55	9.60	6.84	8.93	8.76	
Oct. - Oct.	9.05	8.59	9.32	6.73	9.81	9.47	6.76	9.01	9.23	
Nov. - Nov.	9.12	9.04	8.40	6.52	10.05	9.77	6.85	8.90	10.09	
Dec. - Déc.	7.43	7.70	7.90	6.65	9.87	9.55	6.91	9.57	10.60	
Average - Moyenne ..	8.11	7.56	8.22	6.92	7.77	8.89	6.96	7.61	8.91	

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.

TABLE 8. Per Capita Disappearance of Meat & Eggs in Canada 1961-1969

TABLEAU 8. Disparition Per Capita de viande et oeufs au Canada, 1961-69

Calendar year Année civile	Poultry and Eggs(1) - Volaille et Oeufs(1)	Beef and Veal(2) - Boeuf et Veau(2)	Mutton(2) and lamb - Mouton et Agneau(2)	Pork(2) - Porc(2)	Canned Meats(2) - Viandes en boîtes(2)	Offal - Issues	Fish - Poisson
lb. - liv.							
1961	65.0	77.3	3.5	50.3	4.3	4.5	11.9
1962	64.8	78.2	3.8	50.1	4.2	4.3	11.8
1963	65.2	80.8	4.0	50.7	4.4	4.0	14.4
1964	67.2	86.6	3.4	51.8	4.5	3.9	12.9
1965	68.6	91.9	2.8	47.9	4.2	3.6	13.1
1966	70.1	91.1	3.4	46.9	4.7	3.6	12.9
1967	72.5	91.2	3.6	53.8	4.7	3.9	13.4
1968	71.7	93.1	4.2	53.6	4.7	3.8	(3)
1969	75.8	91.5	4.0	51.9	4.6	4.0	(3)

(1) Poultry meat is on an eviscerated weight basis and eggs were converted on the basis of 1 dozen eggs equals 1.5 lbs. - La viande de volaille est sur une base de poids éviscéré et les oeufs sont équivalant à 1.5 livres par douzaine d'oeufs.

(2) Basis cold dressed carcass weight. - Poids de la carcasse froide habillée.

(3) Figures not available. - Nombres indisponibles.

UNITED STATES EGG PRODUCTION OUTLOOK

Egg production will increase seasonally this spring, averaging 3-4 percent above 1969 levels through summer. The laying flock on April 1 was up 2 percent from last year and likely will continue larger for all of 1970. Pullet chicks placed for laying flocks in the closing months of 1969 were up 3 percent; January-March placements were up 19 percent. The rate of lay dropped below year-earlier rates during February and March, with adverse weather in many areas. However, the rate of lay gained during March and will continue to pick up and average around 1969 levels in coming months.

Egg prices to producers averaged 47.6 cents a dozen in January-March, about the same as in October-December 1969, but more than 7 cents above a year earlier. However, prices declined 10 cents a dozen from mid-January 1970 to mid-March. Wholesale prices averaged about 50 cents a dozen in the Chicago market during the 3 weeks prior to Easter, about 4 cents above a year earlier. They fell to 38 cents the week following Easter--a sharper decline than usual--to near the post-Easter price level of 1969.

PRODUCTION D'OEUFS EN PERSPECTIVE AUX ÉTATS-UNIS

La production d'oeufs augmentera comme d'habitude ce printemps, et sera cet été en moyenne de 3 à 4 p. 100 supérieure aux niveaux de 1969. Le 1er avril, le nombre des pondeuses avait augmenté de 2 p. 100 par rapport à l'année dernière, et il restera vraisemblablement en avance sur 1969 pendant toute l'année 1970. Le nombre des poussins femelles destinés à la ponte dans les derniers mois de 1969 était en hausse de 3 p. 100 et les placements de la période de janvier à mars 1970 étaient accrus de 19 p. 100. Les taux de ponte étaient inférieurs en février et en mars aux taux des mêmes mois de 1969, le temps ayant été mauvais en maints endroits. Toutefois, la ponte s'est améliorée en mars; elle continuera d'augmenter et parviendra aux niveaux moyens de 1969 au cours des prochains mois.

Les producteurs ont obtenu en moyenne 47.6 cents la douzaine d'oeufs en janvier-mars, à peu près le même prix qu'en octobre-décembre 1969 mais 7 cents de plus que l'année dernière. Cependant, les prix ont baissé de 10 cents la douzaine du milieu de janvier au milieu de mars. Le prix de gros était en moyenne de 50 cents la douzaine à Chicago pendant les trois semaines avant Pâques, soit 4 cents de plus qu'un an plus tôt. Il est tombé à 38 cents la semaine après Pâques--baisse plus brusque que d'habitude--soit à peu près au même niveau qu'après Pâques 1969.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010778846