

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. 21, No. 3

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

### PRODUCTION OF EGGS

### LA PRODUCTION D'OEUVFS

MAY 3 1968

Preliminary estimates show that egg production in Canada rose by 4.4 per cent from March 1967 to March 1968. The first three months of this year show an increase in egg production of 6.2 per cent over the same period last year. The number of layers increased by 3.1 per cent from March 1967 to March 1968 and the rate of lay increased by 1.3 per cent.

According to the DBS monthly sample survey, poultry producers received an average of 33.1 cents per dozen in March 1968 compared with 35.6 cents in March 1967.

Eggs in cold storage and egg stations as of April 1, 1968 show a rise of 19.3 per cent over the previous year. Frozen eggs rose by 22.3 per cent while shell eggs increased by 14.5 per cent.

Egg products. — Frozen and other egg products from registered premises, during the five week period ending March 30, was 2,890,422 pounds as compared with 2,673,304 pounds during the corresponding period in 1967. (Source "Poultry Market Report" Canada Department of Agriculture.)

MARCH — 1968 — MARS

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 4.4 p. 100 de mars 1967 à mars 1968. Les trois premiers mois de 1968 ont connu une production d'oeufs accrue de 6.2 p. 100 par rapport à celle de la période correspondante de 1967. Le nombre de pondeuses a augmenté de 3.1 p. 100 de mars 1967 à mars 1968 et le taux de ponte, de 1.3 p. 100.

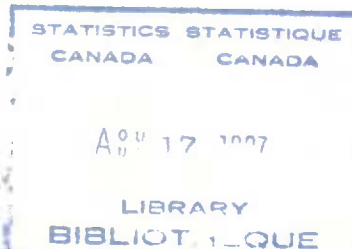
D'après l'enquête-échantillon mensuelle du B.F.S., les producteurs ont reçu en moyenne 33.1c. la douzaine d'oeufs en mars 1968, contre 35.6c. en mars 1967.

Les stocks d'oeufs en entrepôt frigorifique et aux postes de classement des oeufs, au 1er avril 1968, étaient 19.3 p. 100 supérieurs à ceux de la même date l'année précédente. Les stocks d'oeufs congelés étaient de 22.3 p. 100 plus considérables tandis que ceux d'oeufs en coque ont augmenté de 14.5 p. 100.

Produits d'oeufs. — Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de cinq semaines terminée le 30 mars, atteignaient 2,890,422 livres contre 2,673,304 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

Division d'agriculture  
Section du bétail et des produits animaux



March — 1968 — Mars  
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, March 1967-1968

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, mars 1967-1968

	March 1967 — Mars 1967	March 1968 — Mars 1968	1968 as a % of 1967
Average number of layers ('000 — Nombre moyen de pondeuses ('000) .....	26,105	26,921	103.1
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses .....	1,756	1,778	101.3
Egg production ('000 doz.) — Production d'oeufs ('000 douz.) .....	38,200	39,891	104.4
Farm price of eggs sold for market (¢ per doz.) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la douz.) .....	35.6	33.1	93.0
	April 1967 revised(1) — Avril 1967 rectifié(1)	April 1968 preliminary(1) — Avril 1968 provisoire(1)	1968 as a % of 1967
Shell eggs in cold storage and egg stations — Oeufs en coque en entrepôt frigorifique et aux postes de classement des oeufs .....	2,070	2,370	114.5
Frozen and other egg products (1.3 lb. per doz.) — Produits d'oeufs congelés et autres (1.3 livre par douzaine) .....	4,440	5,430	122.3

'000 doz. — douz.

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

TABLE 2. Egg Production, March 1967-1968

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

	Average number of layers(1)		Eggs per 100 layers		Egg production		
	Nombre moyen de pondeuses(1)	1967	1968	Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	Production d'oeufs	1967	1968
	'000			number — nombre	'000 doz. — douz.		
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard .....	206	201	1,732	1,834	297	307	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse .....	1,044	1,004	1,982	1,850	1,724	1,548	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick .....	526	490	1,841	1,837	807	750	
Québec .....	4,828	4,834	1,642	1,699	6,606	6,844	
Ontario .....	9,655	10,016	1,803	1,825	14,507	15,233	
Manitoba .....	2,742	3,184	1,802	1,752	4,118	4,649	
Saskatchewan .....	1,506	1,360	1,681	1,677	2,110	1,901	
Alberta .....	2,610	2,624	1,698	1,736	3,693	3,796	
British Columbia — Colombie-Britannique .....	2,988	3,208	1,742	1,819	4,338	4,863	
Total .....	26,105	26,921	1,756	1,778	38,200	39,891	

(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, March 1967-1968

TABLEAU 3. Écoulement des œufs, mars 1967-1968

	Sold for market						Sold for food by producers					
	Mis en marché						Consommés par les producteurs					
	Quantity		Value		Farm price		Quantity		Value			
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	'000	\$'000
			'000 doz. — douz.		\$'000 per doz. — la douz.						'000 doz. — douz.	\$'000
Prince Edward Island —												
Île-du-Prince-Édouard .....	262	271	102	91	38.9	33.6	23	24	9	8		
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	1,609	1,430	669	553	41.6	38.7	41	44	17	17		
New Brunswick — Nouveau- Brunswick .....	729	665	342	302	46.9	45.4	50	57	23	25		
Québec .....	5,759	6,007	2,298	2,132	39.9	35.5	346	336	135	116		
Ontario .....	13,072	13,785	4,745	4,618	36.3	33.5	439	452	155	147		
Manitoba .....	3,733	4,263	1,116	1,151	29.9	27.0	174	175	50	46		
Saskatchewan .....	1,553	1,335	505	403	32.5	30.2	404	413	127	121		
Alberta .....	2,990	3,091	888	912	29.7	29.5	394	396	113	113		
British Columbia — Colombie- Britannique .....	4,023	4,566	1,344	1,548	33.4	33.9	110	92	36	30		
Total .....	33,730	35,413	12,009	11,710	35.6	33.1	1,981	1,989	665	623		

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

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

	Disposition — Ecoulement					
	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 .....	843	828	750	736	63	65
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	4,790	4,784	4,494	4,490	112	119
New Brunswick — Nouveau- Brunswick .....	2,300	2,290	2,099	2,075	138	146
Québec .....	19,397	20,574	17,081	18,305	959	956
Ontario .....	42,011	45,175	38,201	41,404	1,275	1,295
Manitoba .....	12,267	14,149	11,327	13,224	508	501
Saskatchewan .....	6,170	5,498	4,742	4,093	1,156	1,141
Alberta .....	10,913	11,025	9,154	9,301	1,122	1,119
British Columbia — Colombie- Britannique .....	12,753	13,989	11,889	13,175	295	279
Total .....	111,444	118,312	99,737	106,803	5,628	5,621

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

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

TABLE 5. Egg Production Chick Placements 1967-1968

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

	5 week period ending March 30			January to March 30		
	Période de 5 semaines terminée le 30 mars			Janvier au 30 mars		
	1967	1968	1968 as a % of 1967	1967	1968	1968 as a % of 1967
		'000	%		'000	%
CANADA .....	3,328	2,660	79.9	6,525	5,327	81.6
Prince Edward Island —						
Île-du-Prince-Édouard .....	34	22	64.7	59	38	64.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	137	128	93.4	283	275	97.2
New Brunswick — Nouveau- Brunswick .....						
Brunswick .....	65	53	81.5	115	98	85.2
Québec .....	434	364	83.9	990	704	71.1
Ontario .....	1,072	945	88.2	2,350	2,022	86.0
Manitoba .....	346	275	79.5	668	620	92.8
Saskatchewan .....	325	169	52.0	385	259	67.3
Alberta .....	529	358	67.7	770	589	76.5
British Columbia — Colombie- Britannique .....	386	346	89.6	905	722	79.8

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

TABLE 6. Eggs in Cold Storages and Egg Stations, Canada(1)  
(On the first business day of the month)

TABLEAU 6. Oeufs en entrepôt frigorifique et aux postes de classement des oeufs, Canada(1)  
(Le premier jour ouvrable du mois)

	April 1967 revised	April 1968 preliminary	April 1968 as a % of April 1967	March 1968 revised
	Avril 1967 rectifiés	Avril 1968 provisoires	Avril 1968 en % de avril 1967	Mars 1968 rectifiés
	'000 doz. — douz.		%	'000 doz. — douz.
Shell eggs — Oeufs en coque ....	2,070	2,370	114.5	2,460
Eggs in transit — Oeufs en transit .....	30	—	—	30
Frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Oeufs congelés (1.3 livre la douz.) .....	4,440	5,430	122.3	5,280
Total .....	6,540	7,800	119.3	7,770

(1) Exclusive of Newfoundland. — Sans Terre-Neuve.

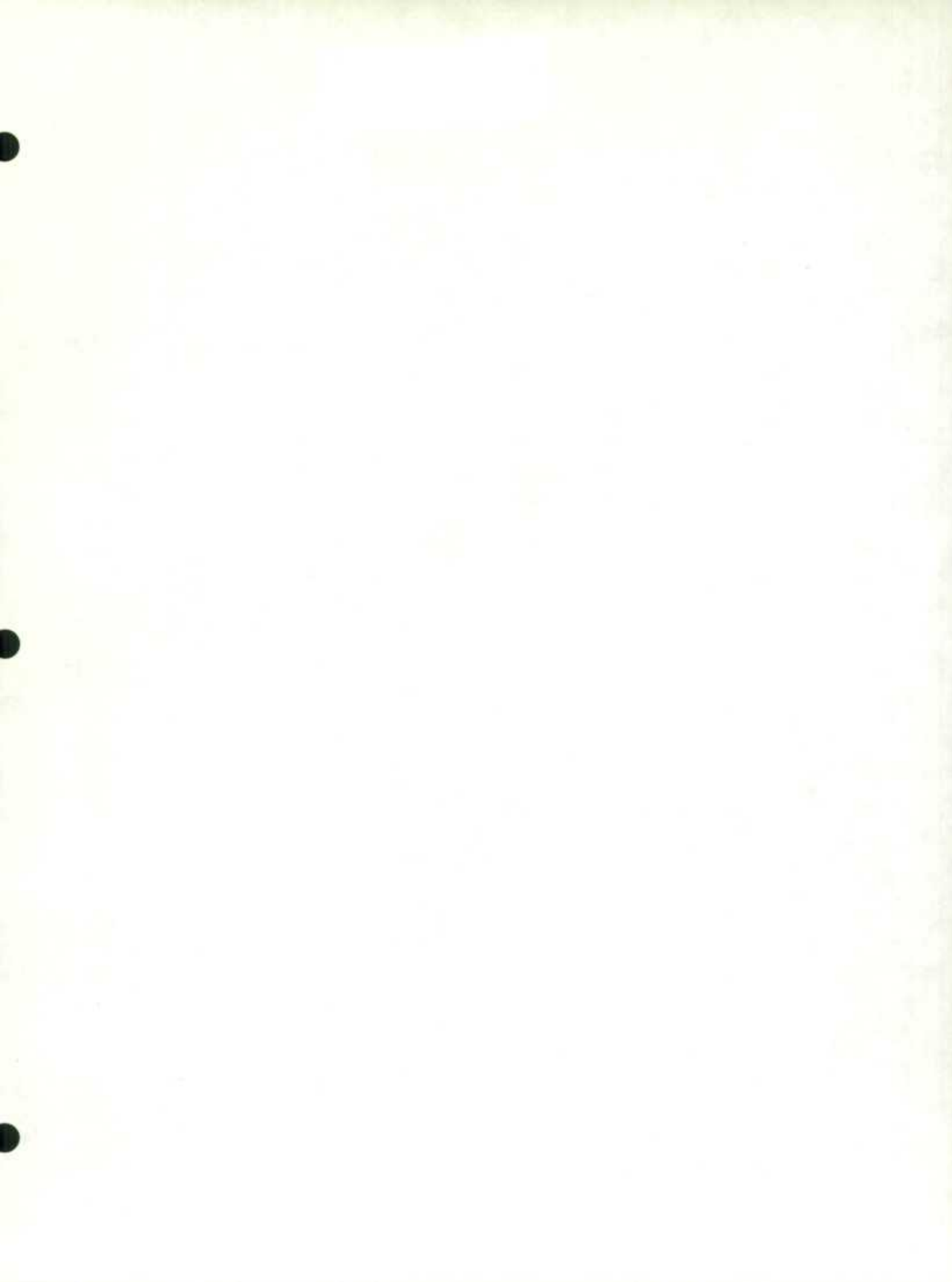
TABLE 7. Stocks of Poultry Meat, Canada(1) (Eviscerated Weight Basis)  
(On the first business day of the month)

TABLEAU 7. Stocks de viande de volailles, Canada(1) (poids évicérées)  
(Le premier jour ouvrable du mois)

	April 1967 revised	April 1968 preliminary	April 1968 as a % of April 1967	March 1968 revised
	Avril 1967 rectifiés	Avril 1968 provisoires	Avril 1968 en % de avril 1967	Mars 1968 rectifiés
		'000 lb. - liv.	%	'000 lb. - liv.
Fowl and chicken — Poules et poulets .....	27,476	15,794	57.5	17,310
Turkey — Dinde .....	25,099	31,159	124.1	32,118
Duck — Canard .....	246	248	100.8	296
Goose — Oie .....	126	35	27.8	38
Unclassified — Non classés .....	1,419	1,640	115.6	1,684
Total .....	54,366	48,876	89.9	51,446

(1) Exclusive of Newfoundland. — Sans Terre-Neuve.





STATISTICS CANADA LIBRARY  
PIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010778800