

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

CATALOGUE No.

23-003

MONTHLY - MENSUEL

Vol. 21, No. 6

Price: 10 cents, \$1.00 a year

Prix: 10 cents \$1.00 par année

PRODUCTION OF EGGS

LA PRODUCTION D'OEUFS

JUNE - 1968 - JUIN

Preliminary estimates show that egg production in Canada rose by 3.4 per cent from June 1967 to June 1968. The first six months of this year show an increase in egg production of 4.8 per cent over the same period last year. The number of layers increased by 4.1 per cent from June 1967 to June 1968 while the rate of lay decreased by .7 per cent.

According to the DBS monthly sample survey, poultry producers received an average of 31.2 cents per dozen in June 1968 compared with 30.3 cents in June 1967.

Eggs in cold storage and egg station as of July 1, 1968 show a decline of 9.7 per cent over the previous year. Frozen eggs decreased by 1.9 per cent while shell eggs decreased by 25.7 per cent.

Egg products. - Frozen and other egg products from registered premises, during the four week period ending July 29, was 3,066,185 pounds as compared with 3,547,464 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 augmenté de 3.4 p. 100 de juin 1967 à juin 1968. Les six premiers mois de 1968 ont connu une production d'oeufs accrue de 4.8 p. 100 par rapport à celle de la période correspondante de 1967. Le nombre de pondeuses a augmenté de 4.1 p. 100 de juin 1967 à juin 1968 et le taux de ponte, ont diminué de .7 p. 100.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle du B.F.S., les producteurs ont reçu en moyenne 31.2 c. la douzaine d'oeufs en juin 1968, contre 30.3 en juin 1967.

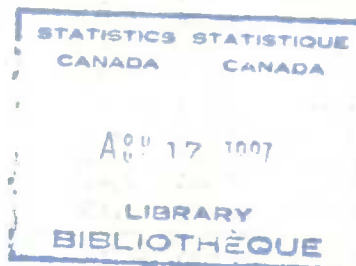
Les stocks d'oeufs en entrepôt frigorifique et aux postes de classement des oeufs, au 1er juillet 1968, étaient 9.7 p. 100 inférieurs à ceux de la même date l'année précédente. Les stocks d'oeufs congelés étaient de 1.9 p. 100 moins élevé tandis que ceux d'oeufs en coque ont diminué de 25.7 p. 100.

Produits d'oeufs. - Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de quatre semaines terminée le 29 juin, atteignaient 3,066,185 livres contre 3,547,464 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

July - 1968 - Juillet
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, June 1967-1968

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, juin 1967-1968

	June 1967	June 1968	1968 as a % of 1967
	Juin 1967	Juin 1968	1968 en % de 1967
Average number of layers ('000) — Nombre moyen de pondeuses ('000)	25,120	26,152	104.1
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,757	1,745	99.3
Egg production ('000 doz.) — Production d'oeufs ('000 doz.)	36,773	38,038	103.4
Farm price of eggs sold for market (¢ per doz.) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la douz.)	30.3	31.2	103.0
	July 1967 revised(1)	July 1968 preliminary(1)	1968 as a % of 1967
	Juillet 1967 rectifié(1)	Juillet 1968 provisoire(1)	1968 en % de 1967
	'000 doz. — doz.		
Shell eggs in cold storage and egg stations — Oeufs en coque en entrepôt frigorifique et aux postes de classement des oeufs	3,270	2,430	74.3
Frozen and other egg products (1.3 lb. per doz.) — Produits d'oeufs congelés et autres (1.3 livre par douzaine)	6,330	6,210	98.1

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

TABLE 2. Egg Production, June 1967-1968

TABLEAU 2. Production d'oeufs, juin 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. — doz.	
Prince Edward Island — Île-du-Prince- Edouard	186	172	1,627	1,780	252	255
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,064	987	1,882	1,898	1,669	1,561
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	488	490	1,697	1,750	690	715
Québec	4,728	4,754	1,700	1,731	6,698	6,858
Ontario	9,512	10,151	1,767	1,765	14,006	14,930
Manitoba	2,636	2,848	1,846	1,771	4,055	4,203
Saskatchewan	1,302	1,162	1,552	1,610	1,684	1,559
Alberta	2,262	2,432	1,681	1,624	3,169	3,291
British Columbia — Colombie-Britannique	2,942	3,156	1,856	1,774	4,550	4,666
Total	25,120	26,152	1,757	1,745	36,773	38,038

(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, June 1967-1968

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, juin 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. — doz.				—		doz. — doz.				
				la doz.						
Prince Edward Island —										
Île-du-Prince-Édouard	216	224	68	69	31.5	31.0	30	25	9	8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	1,575	1,471	416	507	26.4	34.5	47	43	12	14
New Brunswick — Nouveau-										
Brunswick	622	640	259	225	41.6	35.2	53	60	22	21
Québec	5,962	6,134	2,075	2,049	34.8	33.4	353	341	119	110
Ontario	12,759	13,680	3,943	4,254	30.9	31.1	444	447	133	135
Manitoba	3,770	3,928	939	1,029	24.9	26.2	179	169	43	43
Saskatchewan	1,218	1,138	348	348	28.6	30.6	421	376	116	111
Alberta	2,643	2,785	743	849	28.1	30.5	393	373	106	110
British Columbia — Colombie-										
Britannique	4,330	4,452	1,238	1,442	28.6	32.4	107	101	30	32
Total	33,095	34,452	10,029	10,762	30.3	31.2	2,027	1,935	590	584

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

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs — janvier à la fin de juin 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. — doz.						
Prince Edward Island —						
Île-du-Prince-Édouard	1,697	1,684	1,499	1,490	145	144
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	9,945	9,416	9,305	8,792	416	246
New Brunswick — Nouveau-						
Brunswick	4,560	4,544	4,123	4,083	305	323
Québec	39,423	41,130	34,816	36,626	2,030	1,971
Ontario	85,040	90,731	77,082	82,781	2,617	2,668
Manitoba	24,539	27,283	22,575	25,339	1,045	1,033
Saskatchewan	11,732	10,674	8,770	7,791	2,409	2,338
Alberta	21,286	21,585	17,660	18,017	2,355	2,329
British Columbia — Colombie-						
Britannique	26,368	28,352	24,679	26,736	614	575
Total	224,590	235,399	200,509	211,655	11,773	11,627

(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 June 22			January to June 22		
	Période de 4 semaines terminée le 22 juin			Janvier au 22 juin		
	1967	1968	1968 as a % of 1967	1967	1968	1968 as a % of 1967
			1968 en % de 1967			1968 en % de 1967
	'000		%		'000	%
CANADA	2,488	2,369	95.2	16,818	14,218	84.5
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	25	23	92.0	147	116	78.9
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	102	91	89.2	735	670	91.2
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	53	39	73.6	305	270	88.5
Québec	421	300	71.3	2,468	1,739	70.5
Ontario	882	978	110.9	5,379	5,064	94.1
Manitoba	449	379	84.4	2,141	1,790	83.6
Saskatchewan	187	139	74.3	1,860	1,258	67.6
Alberta	194	219	112.9	2,082	1,754	84.2
British Columbia — Colombie- Britannique	175	201	114.9	1,701	1,557	91.5

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)

	July 1967 revised	July 1968 preliminary	July 1968 as a % of July 1967	June 1968 revised
	Juillet 1967 rectifiés	Juillet 1968 provisaires	Juillet 1968 en % de juillet 1967	Juin 1968 rectifiés
	'000 doz. — doz.		%	'000 doz. — doz.
Shell eggs — Oeufs en coque	3,270	2,430	74.3	2,700
Eggs in transit — Oeufs en transit	30	60	200.0	—
Frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Oeufs congelés (1.3 livre la doz.)	6,330	6,210	98.1	4,860
Total	9,630	8,700	90.3	7,560

(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 éviscérées)
(Le premier jour ouvrable du mois)

	July 1967 revised — Juillet 1967 rectifiés	July 1968 preliminary — Juillet 1968 provisoires	July 1968 as a % of July 1967 — Juillet 1968 en % de juillet 1967	June 1968 revised — Juin 1968 rectifiés
	'000 lb. — liv.		%	'000 lb. — liv.
Fowl and chicken — Poules et poulets	27,800	13,534	48.7	14,042
Turkey — Dinde	17,715	20,777	117.3	23,144
Duck — Canard	404	519	128.5	323
Goose — Oie	107	20	18.7	14
Unclassified — Non classés	2,276	1,335	58.7	1,513
Total	48,302	36,185	74.9	39,036

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

TABLE 8. Egg-feed Ratios, by month, Canada 1959-1968

TABLEAU 8. Rapports des oeufs 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	
Aug. — Août	7.74	9.03	8.65	8.18	8.52	7.62	8.11	9.73	6.87	
Sept. — Sept.	8.26	9.08	8.98	8.09	9.66	7.18	8.55	9.60	6.84	
Oct. — Oct.	8.20	9.51	9.05	8.59	9.32	6.73	9.81	9.47	6.76	
Nov. — Nov.	7.97	9.56	9.12	9.04	8.40	6.52	10.05	9.77	6.85	
Dec. — Déc.	6.28	8.46	7.43	7.70	7.90	6.65	9.87	9.55	6.91	
Average — Moyenne ..	7.74	7.90	8.11	7.56	8.22	6.92	7.77	8.89	6.96	

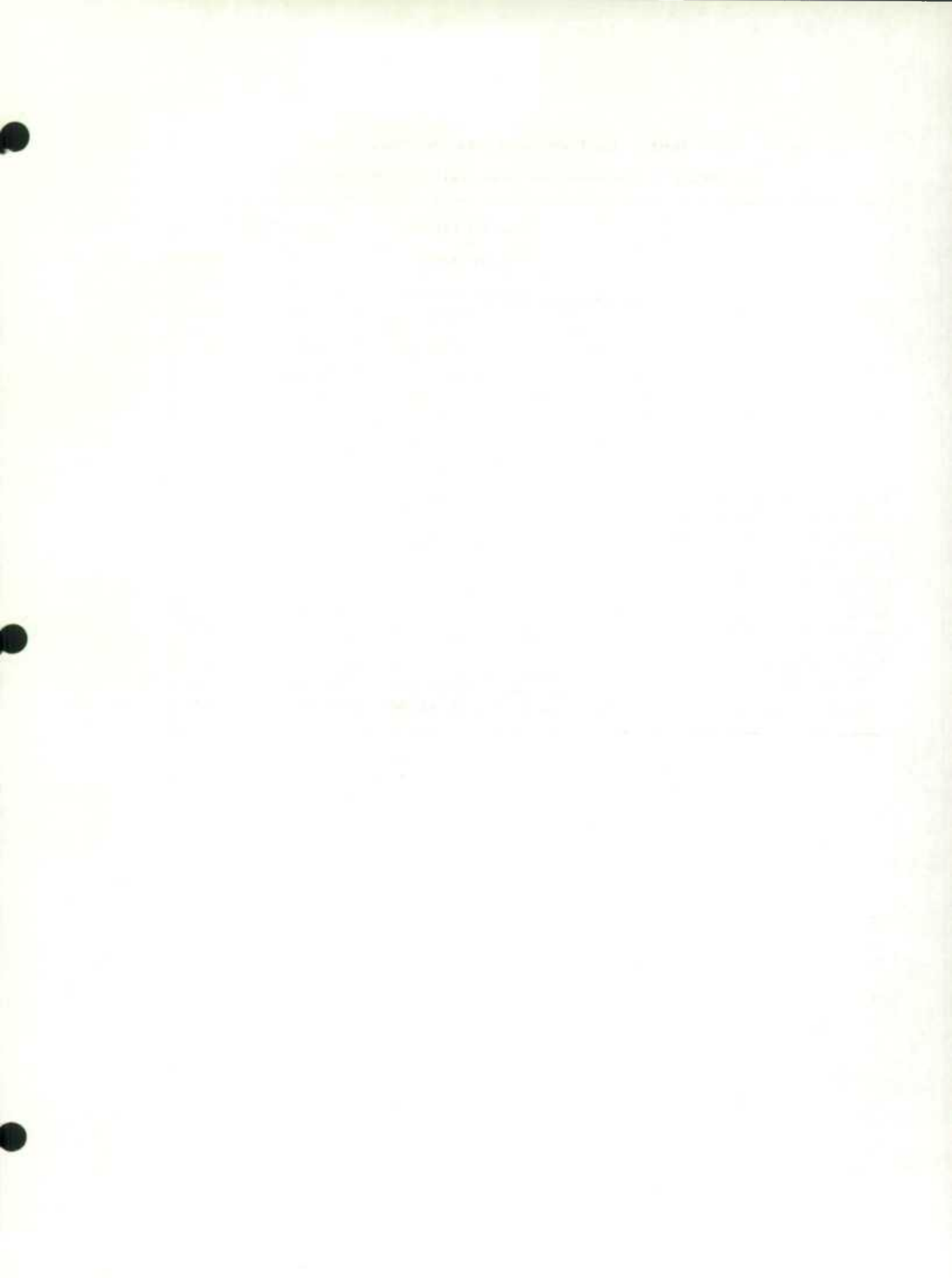
Note: The egg-feed ratio is the number of pounds of 17-20% laying feed that are equal in value to the farm price of one dozen eggs. Feed prices are weighted by the number of layers in each of five regions of Canada. Egg prices are based on the returns to farmers for all grades of market eggs.—

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 3. Egg Disposition, May 1967-1968, Revised

TABEAU 3. Écoulement des oeufs, mai 1967-1968, rectifiés

	Sold for market — Mis en marché						Sold for food by producers — Consommés par les producteurs			
	Quantity — Quantité		Value — Valeur		Farm price — Prix à la ferme		Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968
	'000 doz. — douz.		\$'000		per doz. — la douz.		'000 doz. — douz.		\$'000	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	266	253	79	82	29.7	32.5	27	26	8	8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,628	1,440	635	504	39.0	35.0	46	42	17	14
New Brunswick — Nouveau- Brunswick	700	711	292	295	41.7	41.5	59	60	24	24
Québec	6,191	6,442	2,192	2,313	35.4	35.9	355	336	122	117
Ontario	13,097	14,396	4,374	4,549	33.4	31.6	436	465	141	142
Manitoba	3,855	4,192	1,025	1,249	26.6	29.8	184	175	47	50
Saskatchewan	1,390	1,274	410	376	29.5	29.5	425	407	121	116
Alberta	3,000	2,932	876	932	29.2	31.8	422	406	119	125
British Columbia — Colombie- Britannique	4,400	4,626	1,342	1,480	30.5	32.0	108	96	32	30
Total	34,527	36,266	11,225	11,780	32.5	32.5	2,062	2,013	631	626



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010778806