

CATALOGUE No.

23-003

MONTHLY — MENSUEL

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

Published by Authority of the Minister of Trade and Commerce

DEC 4 1968

Vol. 21, No. 10

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

PRODUCTION OF EGGS

OCTOBER — 1968 — OCTOBRE

Preliminary estimates show that egg production in Canada rose by 2.4 per cent from October 1967 to October 1968. The first ten months of this year show an increase in egg production of 4.2 per cent over the same period last year. The number of layers remained the same from October 1967 to October 1968 while the rate of lay increased by 2.4 per cent.

According to the DBS monthly sample survey, poultry producers received an average of 43.0 cents per dozen in October 1968 compared with 32.8 cents in October 1967.

Frozen eggs in cold storage decreased by 17.6 per cent from November 1, 1967 to November 1, 1968.

While there were only 216,889 hens and pullets in Newfoundland according to the 1951 Census (Incl. farm and non-farm holdings) this had increased to 192,347 at the 1961 Census and 353,818 at the 1966 Census. Newfoundland has become an important egg producing province and as such needs to be incorporated in our estimates for Canada. Monthly surveys have been undertaken and a preliminary estimate for October 1968 shows 403,000 layers, producing 514,000 dozen eggs, with a rate of lay of 15.30 eggs. The number of layers per capita in Newfoundland in October amounted to .79 compared to 1.30 for Canada as a whole.

Egg products. — Frozen and other egg products from registered premises, during the four week period ending October 26 was 1,302,829 pounds as compared with 1,618,236 pounds during the corresponding period in 1967. (Source: "Poultry Market Report" Canada Department of Agriculture.)

Agriculture Division
Livestock and Animal Products Section

November — 1968 — Novembre
5503-510

LA PRODUCTION D'OEUFFS

OCTOBER — 1968 — OCTOBRE

Selon les estimations provisoires, la production d'oeufs au Canada a augmenté de 2.4 p. 100 de octobre 1967 à octobre 1968. Les dix premiers mois de 1968 ont connu une production d'oeufs accrue de 4.2 p. 100 par rapport à celle de la période correspondante de 1967. Le nombre de pondeuses demeure le même d'octobre 1967 à octobre 1968 tandis que le taux de ponte, a augmenté de 2.4 p. 100.

D'après l'enquête-échantillon mensuelle de B.F.S., les producteurs ont reçu en moyenne 43.0 c. la douzaine d'oeufs en octobre 1968, contre 32.8 en octobre 1967.

Les stocks d'oeufs congelés en entrepôt frigorifique étaient de 17.6 p. 100 moins élevé du 1^{er} novembre 1967 au 1^{er} novembre 1968.

Alors qu'il n'y avait que 216,889 poules et poulettes à Terre-Neuve, d'après le recensement de 1951, (Exploitations agricoles et non agricoles) leur nombre avait atteint 192,347 au recensement de 1961 et 353,818 au recensement de 1966. La production d'oeufs ayant pris des proportions importantes à Terre-Neuve, il faut inclure cette province dans nos estimations pour le Canada. Des enquêtes mensuelles ont été faites et l'estimation provisoire d'octobre 1968 donne 403,000 pondeuses, qui produisent 514,000 douzaines d'oeufs; le taux de ponte est de 15.30 oeufs. Le nombre de pondeuses par habitant à Terre-Neuve en octobre était de .79 contre 1.33 pour le Canada entier.

Produits d'oeufs. — Les produits d'oeufs congelés et autres des postes enregistrés, pendant la période de quatre semaines terminée le 26 octobre, atteignaient 1,302,829 livres contre 1,618,236 livres pendant la période correspondante de 1967. (Source: Marché de volailles, rapport du ministère de l'Agriculture du Canada).

Division d'agriculture
Section du bétail et des produits animaux

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

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

LIBRARY

BIBLIOTHÈQUE

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

TABLEAU 1. Sommaire, Canada, octobre 1967-1968

	October 1967	October 1968	1968 as a % of 1967
	Octobre 1967	Octobre 1968	1968 en % de 1967
Average number of layers ('000) — Nombre moyen de pondeuses ('000)	27,724	27,714	100.0
Eggs per 100 layers — Nombre d'oeufs pour 100 pondeuses	1,576	1,614	102.4
Egg production ('000 doz.) — Production d'oeufs ('000 douz.)	36,416	37,273	102.4
Farm price of eggs sold for market (¢ per doz.) — Prix à la ferme des oeufs mis en marché (¢ la douz.)	32.8	43.0	131.1
	November 1967 revised(1)	November 1968 preliminary(1)	1968 as a % of 1967
	—	—	—
	Novembre 1967 rectifiés(1)	Novembre 1968 provisoires(1)	1968 en % de 1967
	'000 doz. — douz.		
Frozen and other egg products (1.3 lb. per doz.) — Produits d'oeufs congelés et autres (1.3 livre par douzaine)	6,660	5,490	82.4

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

TABLE 2. Egg Production, October 1967-1968

TABLEAU 2. Production d'oeufs, octobre 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	202	185	1,261	1,271	212	196
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	1,064	1,258	1,693	1,693	1,501	1,775
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	512	573	1,424	1,492	608	712
Québec	5,012	4,984	1,592	1,510	6,649	6,272
Ontario	10,329	10,782	1,596	1,684	13,738	15,131
Manitoba	3,063	2,846	1,604	1,709	4,094	4,053
Saskatchewan	1,588	1,452	1,248	1,353	1,652	1,637
Alberta	2,690	2,500	1,358	1,396	3,044	2,908
British Columbia — Colombie-Britannique	3,264	3,134	1,808	1,757	4,918	4,589
Total	27,724	27,714	1,576	1,614	36,416	37,273

(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, October 1967-1968

TABLEAU 3. Écoulement des oeufs, octobre 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 doz. — douz.		\$'000		per doz.		'000 doz. — douz.		\$'000		
Prince Edward Island —											
Île-du-Prince-Édouard	189	177	77	75	40.7	42.4	22	18	9	7	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	1,422	1,694	557	676	39.2	39.9	34	36	13	14	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	549	650	261	357	47.5	54.9	40	43	19	23	
Québec	5,964	5,617	2,236	2,634	37.5	46.9	289	259	105	119	
Ontario	12,691	14,087	4,264	6,367	33.6	45.2	404	401	132	177	
Manitoba	3,836	3,803	1,032	1,373	26.9	36.1	158	150	41	53	
Saskatchewan	1,299	1,271	416	459	32.0	36.1	327	340	101	119	
Alberta	2,599	2,463	782	884	30.1	35.9	338	338	98	118	
British Columbia — Colombie-Britannique	4,686	4,364	1,284	1,846	27.4	42.3	85	78	22	32	
Total	33,235	34,126	10,909	14,671	32.8	43.0	1,697	1,663	540	662	

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

TABLEAU 4. Production et écoulement des oeufs — janvier à la fin d'octobre 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	2,621	2,574	2,307	2,289	250	237	
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	15,564	16,537	14,591	15,583	406	402	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	6,955	7,831	6,274	7,096	485	519	
Québec	65,699	66,286	58,231	58,672	3,264	3,149	
Ontario	139,710	148,877	127,378	136,852	4,293	4,348	
Manitoba	39,285	42,479	36,313	39,617	1,703	1,684	
Saskatchewan	17,369	16,416	12,839	12,035	3,840	3,740	
Alberta	32,047	31,868	26,520	26,377	3,814	3,748	
British Columbia — Colombie-Britannique	45,028	46,889	42,367	44,289	992	926	
Total	364,278	379,757	326,820	342,810	19,047	18,753	

(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

	4 week period ending October 19				January to October 19		
	Période de 4 semaines terminée le 19 octobre				Janvier au 19 octobre		
	1967	1968	1968 as a % of 1967	1968 en % de 1967	1967	1968	1968 as a % of 1967
	'000		%		'000		%
CANADA	1,023	1,353	132.3		21,767	19,994	91.9
Newfoundland — Terre-Neuve	19	2	10.5		135	182	134.8
Prince Edward Island —							
Île-du-Prince-Édouard	—	—	—		162	131	80.9
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse ..	34	51	150.0		971	1,001	103.1
New Brunswick — Nouveau-							
Brunswick	9	61	677.8		386	377	97.7
Québec	83	159	191.6		3,137	2,536	80.8
Ontario	473	622	131.5		7,624	7,639	100.2
Manitoba	123	175	142.3		2,676	2,473	92.4
Saskatchewan	16	15	93.8		1,901	1,330	70.0
Alberta	58	44	75.9		2,290	2,004	87.5
British Columbia — Colombie-Britannique	208	226	108.7		2,485	2,321	93.4

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

TABLE 6. Stocks of Poultry Meat and Eggs, Canada(1)
(On the first business day of the month)

TABLEAU 6. Stocks de viande de volailles et oeufs, Canada(1)
(Le premier jour ouvrable du mois)

	November 1967 revised	November 1968 preliminary	November 1968 as a % of November 1967	October 1968 revised
	Novembre 1967 rectifiés	Novembre 1968 provisoires	Novembre 1968 en % de novembre 1967	Octobre 1968 rectifiés
	'000 lb. — liv.		%	'000 lb. — liv.
Fowl and chicken — Poules et poulets	20,931	17,097	81.7	14,591
Turkey — Dinde	52,550	58,109	110.6	49,646
Duck — Canard	1,003	749	74.7	818
Goose — Oie	142	24	16.9	11
Unclassified — Non classés	2,159	478	22.1	552
Total	76,785	76,457	99.6	65,618
Frozen eggs (1.3 lb. per doz.) — Oeufs congelés (1.3 livre la douz.)	6,660	5,490	82.4	5,940

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

TABLE 7. Egg-feed Ratios, by month, Canada 1959-1968

TABLEAU 7. 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	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	9.00
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 l'âge 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.

EGG PRICE SUPPORT PROGRAM

A deficiency payment of 4/10 of a cent per dozen of eggs was announced October 21, 1968 by the Agricultural Stabilization Board. The payment applies to eggs marketed in the 1967-68 support year which ended September 30, 1968. The weighted national average price received by producers for Grade A Large size eggs in the support year was 33.6 cents per dozen -- 4/10 of a cent below the support price of 34 cents. Total payments to producers will amount to approximately \$500,000.

The Board noted that the surplus egg purchase program carried out in 1967/68 under the Agricultural Products Board Act had played a major role in stabilizing producer returns during the year. These purchases, in the form of egg powder, are to be used by the Government in external aid programs.

PAIEMENT D'APPOINT SUR LES OEUFS

L'Office de stabilisation des prix agricoles a annoncé le 21 octobre 1968 le versement d'un paiement d'appoint de 4/10 de cent la douzaine sur les oeufs. Le paiement s'applique aux ventes d'oeufs durant l'année de soutien 1967-68 qui a pris fin le 30 septembre 1968. Le prix moyen pondéré au producteur d'oeufs de la catégorie A gros, sur le marché national durant la dernière année de soutien, a été de 33.6 cents la douzaine, soit 4/10 de cent de moins que le niveau de soutien de 34 cents. Le total des paiements effectués aux producteurs s'élèvera à \$500,000 environ.

D'après les membres de l'Office, le programme d'achat direct des surplus d'oeufs appliqué en 1967-68 sous l'empire de la Loi de l'Office des produits agricoles a grandement contribué à la stabilisation des revenus aux producteurs pendant l'année qui vient de se terminer. Ces achats, faits sous forme de poudre d'oeufs, serviront au gouvernement pour réaliser son programme d'aide extérieure.

EGG PRICE SUPPORT PROGRAM — Concluded

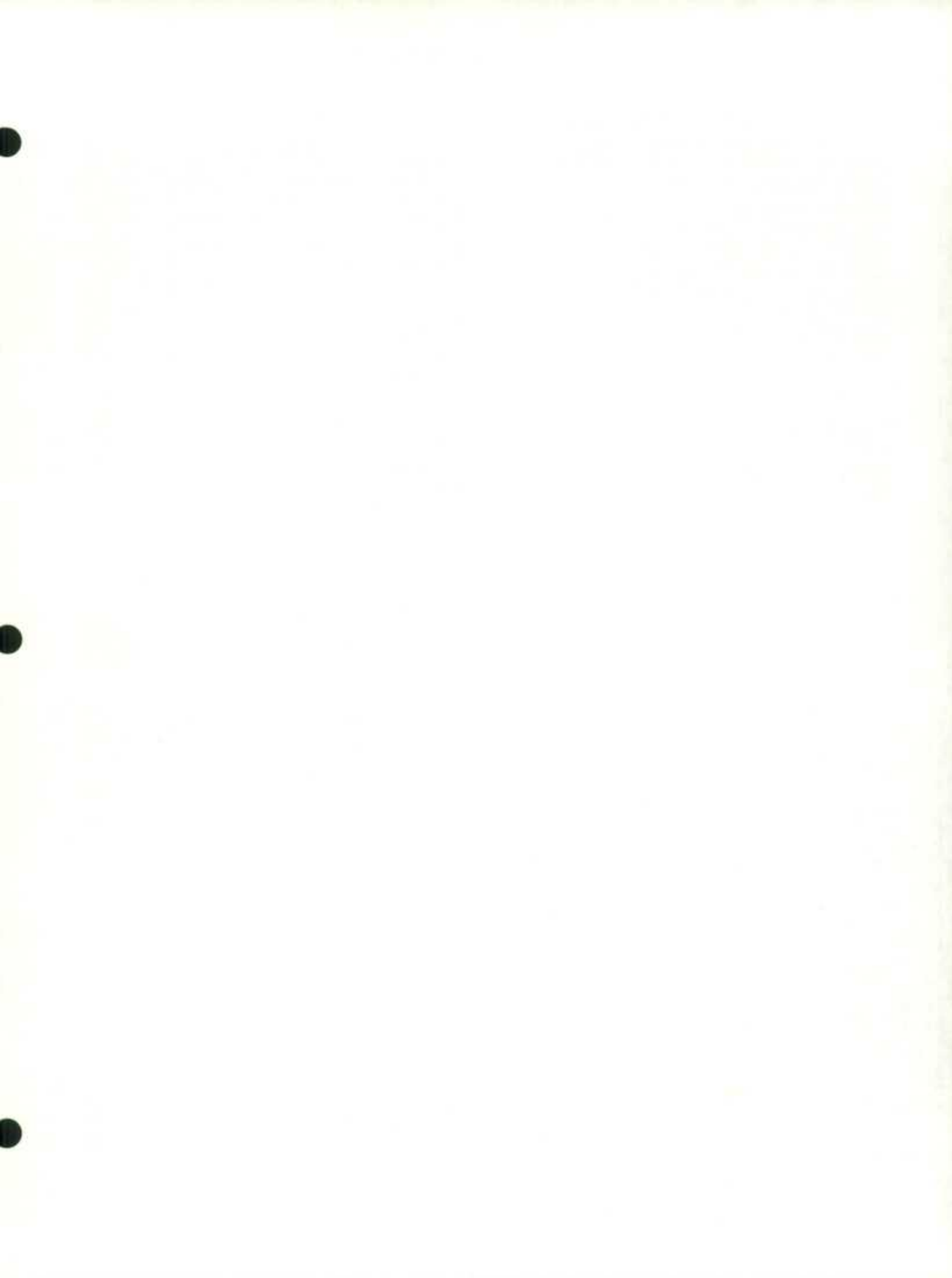
To be eligible for the deficiency payment, producers must be registered with the Agricultural Stabilization Board and have sold eggs through approved egg grading stations, or be registered producers who do their own grading and sell directly to retail outlets. Payment applies to Grade A Extra Large, Grade A Large, and Grade A Medium size eggs, to a maximum of 10,000 dozen. Producers shipping less than 1,000 dozen eggs in the support year are not eligible. The Stabilization Board is mailing to all registered producers a claim form with instructions on filing for payment.

Producers not registered with the Board may apply for registration by completing a section of the claim form available from egg grading stations or from District Supervisors of the Poultry Division, Canada Department of Agriculture.

PAIEMENT D'APPOINT SUR LES OEUFS — fin

Pour être admissibles au paiement d'appoint, les producteurs doivent être inscrits auprès de l'Office de stabilisation des prix agricoles; ils doivent aussi avoir effectué leurs ventes par l'intermédiaire de postes approuvés de classement des oeufs ou faire partie des producteurs enregistrés qui font leur propre classement et vendent directement au commerce de détail. Le paiement vise les catégories A extra gros, A gros et A moyens jusqu'à un maximum de 10,000 douzaines par aviculteur. Ne sont pas admissibles les producteurs qui vendent moins de 1,000 douzaines durant l'année de soutien. L'Office est à expédier aux producteurs inscrits une formule de réclamation et les instructions voulues sur la façon de la remplir pour fins de paiement.

Les producteurs non inscrits à l'Office peuvent faire leur demande d'inscription en remplissant une partie de la formule de réclamation qu'ils peuvent obtenir soit des postes de classement d'oeufs, soit des surveillants régionaux de la Division de l'aviculture du ministère de l'Agriculture du Canada.



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010778814