

CATALOGUE No.

23-006

Semi-annual -  
Semestriel

# DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

Published by Authority of the Minister of Industry, Trade and Commerce

## BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

DOMINION BUREAU  
OF STATISTICS

SEP 8 1969

PROPERTY OF THE  
LIBRARY

Price: 25 cents, 50 cents a year

Prix: 25 cents, 50 cents par année

### REPORT ON THE POULTRY SURVEY OF JUNE 1, 1969

### RAPPORT SUR L'ENQUÊTE DU 1<sup>er</sup> JUIN 1969 SUR L'AVICULTURE

Estimates of the number of poultry on farms in Canada(1) at June 1, 1969 are based on farmers' replies to the semi-annual farm survey and hatchery data available through the Canada Department of Agriculture. The semi-annual estimates of poultry numbers provide a basis for monthly estimates of the number of layers and egg production. Revised estimates of production for January to June will appear in the July report "Production of Eggs", Cat. No. 23-003.

Starting with December 1, 1967 the categories of hens and chickens were revised. The new categories are (1) hens and pullets 5 months and over, (2) pullets under 5 months (3) cocks and cockerels excluding broilers, (4) broiler chickens.

The total number of all poultry on farms in Canada(1) at June 1, 1969 is estimated at 92.5 million birds, up 7.7 per cent from the 85.9 million at June 1, 1968. The June 1, 1969 estimate includes 83,269,000 hens and chickens; 8,458,000 turkeys; 342,900 geese and 403,100 ducks. The estimate of 83.3 million hens and chickens is 8.3 per cent higher than the 76.9 million at June 1, 1968.

The number of turkeys on farms at June 1 was 2.4 per cent higher than last year. Although the number of turkeys on farms decreased in P.E.I., N.B., Man., Sask., and Alta. this was more than offset by increases in the other provinces.

(1) Current estimates for Newfoundland are not available. The Census of June 1, 1966 reports 422,524 head of poultry on farms. By class, the numbers reported were: hens and chickens, 417,836; turkeys, 3,264; geese, 966; ducks, 458.

Prepared in Livestock and Animal Products Section  
Agriculture Division

August - 1969 - Août

5503-514 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.

Les estimations du nombre de volailles dans les fermes du Canada(1) au 1<sup>er</sup> juin 1969 sont basées sur les réponses des cultivateurs à l'enquête agricole semestrielle, en plus des données sur les couvoirs obtenues par l'entremise du ministère canadien de l'Agriculture. Les estimations semestrielles du nombre de volailles fournissent une base pour les estimations mensuelles du nombre de pondeuses et de la production d'oeufs. Les estimations révisées de la production de janvier à juin apparaissent dans le rapport de juillet intitulé "Production d'oeufs" (No. de cat. 23-003)

A partir du 1<sup>er</sup> décembre 1967, les catégories de poules et de poulets ont été révisées. Voici les nouvelles catégories: (1) poules et poulettes de 5 mois ou plus, (2) poulettes de moins de 5 mois, (3) coqs et coqs poussins, sans les poulets de grill, (4) poulets de grill.

Le nombre total de volailles dans les fermes du Canada(1) au 1<sup>er</sup> juin 1969 est évalué à 92.5 millions, augmentation de 7.7 p. 100 par rapport aux 85.9 millions du 1<sup>er</sup> juin 1968. L'estimation du 1<sup>er</sup> juin 1969 comprend 83,269,000 poules et poulets; 8,458,000 dindes; 342,900 oies et 403,100 canards. L'estimation de 83.3 millions de poules et de poulets est de 8.3 p. 100 plus élevé aux 76.9 millions du 1<sup>er</sup> juin 1968.

Le nombre de dindes dans les fermes au 1<sup>er</sup> juin était de 2.4 p. 100 plus élevé qu'un an plus tôt. Quoiqu'il a diminué à l'Ile-du-Prince-Édouard, au Nouveau-Brunswick, au Manitoba, à Saskatchewan et Alberta, mais cette avance n'avait pas compensé l'augmentation dans les autres provinces.

(1) On ne possède pas d'estimation courante pour Terre-Neuve. Lors du recensement du 1<sup>er</sup> juin 1968, on a dénombré 422,524 volailles dans les fermes. Par catégorie, les chiffres déclarés étaient: poules et poulets, 417,836; dindes, 3,264; oies, 966; canards, 458.

Rédigé à la Section du bétail et des produits  
animaux Division de l'agriculture

TABLE 1. Poultry on Farms in Canada, by Province, as at June 1, 1968-69

TABLEAU 1. Volailles dans les fermes au Canada, par province, 1<sup>er</sup> juin 1968-69

	1968 Total — Total de 1968	1969				1969 as % 1968 — 1969 en % de 1968	
		Hens and Chickens — Poules et poulets	Turkeys — Dindes	Geese — Oies	Ducks — Canards		
						'000	%
P.E.I. — Î.P.É. ....	324.0	322.0	3.0	5.0	2.0	332.0	102.5
N.S. — N.É. ....	2,677.4	2,842.0	80.0	1.2	1.1	2,924.3	109.2
N.B. — N.B. ....	1,447.7	1,545.0	20.0	0.7	1.0	1,566.7	108.2
Que. — Qué. ....	21,697.0	22,130.0	1,800.0	7.0	60.0	23,997.0	110.6
Ont. — Ont. ....	29,392.0	27,480.0	3,800.0	60.0	138.0	31,478.0	107.1
Man. — Man. ....	7,415.0	7,340.0	825.0	150.0	30.0	8,345.0	112.5
Sask. — Sask. ....	5,805.0	5,440.0	500.0	40.0	70.0	6,050.0	104.2
Alta. — Alb. ....	9,145.0	8,600.0	850.0	70.0	80.0	9,600.0	105.0
B.C. — C.-B. ....	7,972.0	7,570.0	580.0	9.0	21.0	8,180.0	102.6
Total .....	85,875.1	83,269.0	8,458.0	342.9	403.1	92,473.0	107.7

TABLE 2. Hens and Chickens on Farms, by Province, as at June 1, 1968-69

TABLEAU 2. Poules et poulets dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin 1968-69

	June 1, 1968 — 1 <sup>er</sup> juin 1968	Dec. 1, 1968 — 1 <sup>er</sup> déc. 1968	June 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> juin 1969	1969 as % 1968 — 1969 en % de 1968
'000				
<b>A. Total hens and chickens — Total poules et poulets</b>				
P.E.I. — Î.P.É. ....	313.0	252.0	322.0	102.9
N.S. — N.É. ....	2,605.0	2,605.0	2,842.0	109.1
N.B. — N.B. ....	1,403.0	1,345.0	1,545.0	110.1
Que. — Qué. ....	20,100.0	18,830.0	22,130.0	110.1
Ont. — Ont. ....	25,600.0	24,770.0	27,480.0	107.3
Man. — Man. ....	6,380.0	5,410.0	7,340.0	115.0
Sask. — Sask. ....	5,140.0	2,200.0	5,440.0	105.8
Alta. — Alb. ....	7,940.0	4,880.0	8,600.0	108.3
B.C. — C.-B. ....	7,390.0	6,650.0	7,570.0	102.4
Total .....	76,871.0	66,942.0	83,269.0	108.3
<b>B. Hens and Pullets, 5 months and over: — Poules et poulettes, 5 mois et plus:</b>				
P.E.I. — Î.P.É. ....	180.0	210.0	170.0	94.4
N.S. — N.É. ....	1,100.0	1,230.0	1,130.0	102.7
N.B. — N.-B. ....	503.0	510.0	540.0	107.4
Que. — Qué. ....	4,600.0	4,780.0	4,490.0	97.6
Ont. — Ont. ....	10,000.0	10,650.0	10,100.0	101.0
Man. — Man. ....	2,830.0	3,165.0	2,820.0	99.6
Sask. — Sask. ....	1,250.0	1,460.0	1,190.0	95.2
Alta. — Alb. ....	2,290.0	2,700.0	2,330.0	101.7
B.C. — C.-B. ....	3,075.0	3,160.0	3,130.0	101.8
Total .....	25,828.0	27,865.0	25,900.0	100.3

TABLE 2. Hens and Chickens on Farms, by Province, at June 1, 1968-69 - Concl.

TABLEAU 2. Poules et poulets dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin 1968-69 - suite

	June 1, 1968 — 1 <sup>er</sup> juin 1968	Dec. 1, 1968 — 1 <sup>er</sup> déc. 1968	June 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> juin 1969	1969 as % 1968 — 1969 en % de 1968
	'000			
<b>C. Pullets — Under 5 months — Poulettes — moins de 5 mois</b>				
P.E.I. — Î.P.É. ....	90.0	13.0	100.0	111.1
N.S. — N.-E. ....	580.0	370.0	520.0	89.7
N.B. — N.-B. ....	225.0	200.0	245.0	108.9
Que. — Qué. ....	1,800.0	1,350.0	1,840.0	102.2
Ont. — Ont. ....	4,300.0	3,470.0	4,900.0	114.0
Man. — Man. ....	1,600.0	825.0	2,040.0	127.5
Sask. — Sask. ....	1,600.0	130.0	1,750.0	109.4
Alta. — Alb. ....	2,250.0	440.0	2,470.0	109.8
B.C. — C.-B. ....	1,455.0	1,130.0	1,400.0	96.2
<b>Total</b> .....	<b>13,900.0</b>	<b>7,928.0</b>	<b>15,265.0</b>	<b>109.8</b>
<b>D. Cocks and Cockerels — Coqs et Coqs Poussins</b>				
P.E.I. — Î.P.É. ....	21.0	7.0	17.0	81.0
N.S. — N.-É. ....	35.0	35.0	32.0	91.4
N.B. — N.-B. ....	15.0	20.0	40.0	266.7
Que. — Qué. ....	2,100.0	1,400.0	1,800.0	85.7
Ont. — Ont. ....	300.0	250.0	280.0	93.3
Man. — Man. ....	550.0	70.0	580.0	105.5
Sask. — Sask. ....	1,400.0	30.0	1,500.0	107.1
Alta. — Alb. ....	1,320.0	120.0	1,450.0	109.8
B.C. — C.-B. ....	160.0	60.0	160.0	100.0
<b>Total</b> .....	<b>5,901.0</b>	<b>1,992.0</b>	<b>5,859.0</b>	<b>99.3</b>
<b>E. Broiler Chickens — Poulets Gril Chair</b>				
P.E.I. — Î.P.É. ....	22.0	22.0	35.0	159.1
N.S. — N.-É. ....	890.0	970.0	1,160.0	130.3
N.B. — N.-B. ....	660.0	615.0	720.0	109.1
Que. — Qué. ....	11,600.0	11,300.0	14,000.0	120.7
Ont. — Ont. ....	11,000.0	10,400.0	12,200.0	110.9
Man. — Man. ....	1,400.0	1,350.0	1,900.0	135.7
Sask. — Sask. ....	890.0	580.0	1,000.0	112.4
Alta. — Alb. ....	2,080.0	1,620.0	2,350.0	113.0
B.C. — C.-B. ....	2,700.0	2,300.0	2,880.0	106.7
<b>Total</b> .....	<b>31,242.0</b>	<b>29,157.0</b>	<b>36,245.0</b>	<b>116.0</b>



1010769963

TABLE 3. Turkeys, Geese and Ducks on Farms, by Province, at June 1, 1968-69

 TABLEAU 3. Dindons, Oies et Canards dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin 1968-69

	June 1, 1968 — 1 <sup>er</sup> juin 1968	Dec. 1, 1968 — 1 <sup>er</sup> dec. 1968	June 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> juin 1969	1969 as % of 1968 — 1969 en % de 1968
		'000		%
<b>A. Turkeys — Dindons</b>				
P.E.I. — Î. P.-É. ....	4.0	4.0	3.0	75.0
N.S. — N.-É. ....	70.0	45.0	80.0	114.3
N.B. ....	43.0	21.0	20.0	46.5
Qué. ....	1,530.0	970.0	1,800.0	117.6
Ont. ....	3,600.0	2,700.0	3,800.0	105.6
Man. ....	870.0	95.0	825.0	94.8
Sask. ....	550.0	40.0	500.0	90.9
Alta — Alb. ....	1,040.0	140.0	850.0	81.7
B.C. — C.-B. ....	550.0	350.0	580.0	105.5
<b>Total</b> .....	<b>8,257.0</b>	<b>4,365.0</b>	<b>8,458.0</b>	<b>102.4</b>
<b>B. Geese — Oies</b>				
P.E.I. — Î. P.-É. ....	4.0	3.0	5.0	125.0
N.S. — N.-É. ....	1.4	1.3	1.2	85.7
N.B. ....	0.9	0.8	0.7	77.8
Qué. ....	8.0	6.0	7.0	87.5
Ont. ....	60.0	45.0	60.0	100.0
Man. ....	135.0	50.0	150.0	111.1
Sask. ....	45.0	24.0	40.0	88.9
Alta — Alb. ....	80.0	45.0	70.0	87.5
B.C. — C.-B. ....	10.0	6.0	9.0	90.0
<b>Total</b> .....	<b>344.3</b>	<b>181.1</b>	<b>342.9</b>	<b>99.6</b>
<b>C. Ducks — Canards</b>				
P.E.I. — Î. P.-É. ....	3.0	2.0	2.0	66.7
N.S. — N.-É. ....	1.0	1.1	1.1	110.0
N.B. ....	0.8	0.9	1.0	125.0
Qué. ....	59.0	53.0	60.0	101.7
Ont. ....	132.0	125.0	138.0	104.5
Man. ....	30.0	20.0	30.0	100.0
Sask. ....	70.0	14.0	70.0	100.0
Alta — Alb. ....	85.0	30.0	80.0	94.1
B.C. — C.-B. ....	22.0	10.0	21.0	95.5
<b>Total</b> .....	<b>402.8</b>	<b>256.0</b>	<b>403.1</b>	<b>100.1</b>