

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

Published by Authority of the Minister of Trade and Commerce

**DOES NOT CIRCULATE**

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Publication autorisée par le ministre du Commerce

**NE PAS PRÊTER**

Price: 25 cents, 50 cents a year

Prix: 25 cents, 50 cents par année

REPORT ON THE POULTRY SURVEY  
OF JUNE 1, 1970

RAPPORT SUR L'ENQUÊTE DU 1<sup>ER</sup> JUIN  
1970 SUR L'AVICULTURE

Estimates of the number of poultry on farms in Canada(1) at June 1, 1970 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.

The total number of all poultry on farms in Canada(1) at June 1, 1970 is estimated at 102.6 million birds, up 11.0 per cent from the 92.5 million at June 1, 1969. The June 1, 1970 estimate includes 92,517,000 hens and chickens; 9,358,000 turkeys; 360,600 geese and 413,600 ducks. The estimate of 92.5 million hens and chickens is 11.1 per cent higher than the 83.3 million at June 1, 1969.

The number of turkeys on farms at June 1 was 10.6 per cent higher than last year. The number of turkeys on farms increased in all provinces except P.E.I.

(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

Les estimations du nombre de volailles dans les fermes du Canada(1) au 1<sup>er</sup> juin 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).

Le nombre total de volailles dans les fermes du Canada(1) au 1<sup>er</sup> juin 1970 est évalué à 102.6 millions, augmentation de 11.0 p. 100 par rapport aux 92.5 millions du 1<sup>er</sup> juin 1969. L'estimation du 1<sup>er</sup> juin 1970 comprend 92,517,000 poules et poulets; 9,358,000 dindes; 360,600 oies et 413,600 canards. L'estimation de 92.5 millions de poules et de poulets est de 11.1 p. 100 plus élevé aux 83.3 millions du 1<sup>er</sup> juin 1969.

Le nombre de dindes dans les fermes au 1<sup>er</sup> juin était de 10.6 p. 100 plus élevé qu'un an plus tôt. Le nombre de dindes a augmenté dans toutes les provinces, sauf l'Ile-du-Prince-Edouard.

(1) On ne possède pas d'estimation courante pour Terre-Neuve. Lors du recensement du 1<sup>er</sup> juin 1966, 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

August - 1970 - Août  
5503-514

TABLE 1. Poultry on Farms in Canada, by Province, as at June 1, 1969-70

TABLEAU 1. Volailles dans les fermes au Canada, par province, 1<sup>er</sup> juin 1969-70

	1969 Total — Total de 1969	1970				1970 as % 1969 — 1970 en % de 1969	
		Hens and Chickens — Poules et poulets	Turkeys — Dindes	Geese — Oies	Ducks — Canards		Total
		'000				%	
P.E.I. — Î.P.É. ....	332.0	347.0	1.0	6.0	3.0	357.0	107.5
N.S. — N.É. ....	2,924.3	3,160.0	110.0	1.5	1.5	3,273.0	111.9
N.B. — N.B. ....	1,566.7	1,650.0	22.0	1.1	1.1	1,674.2	106.9
Que. — Qué. ....	23,997.0	24,000.0	2,250.0	7.0	64.0	26,321.0	109.7
Ont. — Ont. ....	31,478.0	29,850.0	3,850.0	57.0	130.0	33,887.0	107.7
Man. — Man. ....	8,345.0	8,540.0	900.0	175.0	42.0	9,657.0	115.7
Sask. — Sask. ....	6,050.0	6,750.0	600.0	35.0	75.0	7,460.0	123.3
Alta. — Alb. ....	9,600.0	10,150.0	925.0	70.0	75.0	11,220.0	116.9
B.C. — C.-B. ....	8,180.0	8,070.0	700.0	8.0	22.0	8,800.0	107.6
Total .....	92,473.0	92,517.0	9,358.0	360.6	413.6	102,649.2	111.0

TABLE 2. Hens and Chickens on Farms, by Province, as at June 1, 1969-70

TABLEAU 2. Poules et poulets dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin 1969-70

	June 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> juin 1969	Dec. 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> déc. 1969	June 1, 1970 — 1 <sup>er</sup> juin 1970	1970 as % 1969 — 1970 en % de 1969
	'000			%
<b>A. Total hens and chickens — Total poules et poulets</b>				
P.E.I. — Î.P.É. ....	322	261	347	107.8
N.S. — N.É. ....	2,842	2,567	3,160	111.2
N.B. — N.B. ....	1,545	1,455	1,650	106.8
Que. — Qué. ....	22,130	20,190	24,000	108.4
Ont. — Ont. ....	27,480	27,720	29,850	108.3
Man. — Man. ....	7,340	6,380	8,540	116.3
Sask. — Sask. ....	5,440	2,740	6,750	124.1
Alta. — Alb. ....	8,600	5,500	10,150	118.0
B.C. — C.-B. ....	7,570	7,170	8,070	106.6
Total .....	83,269	73,983	92,517	111.1
<b>B. Hens and Pullets, 5 months and over: — Poules et poulettes, 5 mois et plus:</b>				
P.E.I. — Î.P.É. ....	170	190	183	107.6
N.S. — N.É. ....	1,130	1,202	1,060	93.8
N.B. — N.B. ....	540	505	500	92.6
Que. — Qué. ....	4,490	4,710	4,550	101.3
Ont. — Ont. ....	10,100	10,700	10,200	101.0
Man. — Man. ....	2,820	3,550	3,200	113.5
Sask. — Sask. ....	1,190	1,590	1,425	119.8
Alta. — Alb. ....	2,330	2,770	2,550	109.4
B.C. — C.-B. ....	3,130	3,220	3,200	102.2
Total .....	25,900	28,437	26,868	103.7



TABLE 2. Hens and Chickens on Farms, by Province, at June 1, 1969-70 - Concl.

TABLEAU 2. Poules et poulets dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin 1969-70 - suite

	June 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> juin 1969	Dec. 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> déc. 1969	June 1, 1970 — 1 <sup>er</sup> juin 1970	1970 as % 1969 — 1970 en % de 1969
'000				
<b>C. Pullets - Under 5 months - Poulettes - moins de 5 mois</b>				
P.E.I. - Î.P.É. ....	100	16	108	108.0
N.S. - N.-É. ....	520	400	520	100.0
N.B. - N.-B. ....	245	160	230	93.9
Que. - Qué. ....	1,840	1,480	2,100	114.1
Ont. - Ont. ....	4,900	4,220	5,600	114.3
Man. - Man. ....	2,040	1,180	2,400	117.6
Sask. - Sask. ....	1,750	260	2,230	127.4
Alta. - Alb. ....	2,470	610	3,000	121.5
B.C. - C.-B. ....	1,400	1,220	1,600	114.3
<b>Total</b> .....	<b>15,265</b>	<b>9,546</b>	<b>17,788</b>	<b>116.5</b>
<b>D. Cocks and Cockerels - Coqs et Coqs Poussins</b>				
P.E.I. - Î.P.É. ....	17	25	19	111.8
N.S. - N.-É. ....	32	45	30	93.8
N.B. - N.-B. ....	40	25	40	100.0
Que. - Qué. ....	1,800	1,300	1,200	66.7
Ont. - Ont. ....	280	300	450	160.7
Man. - Man. ....	580	80	740	127.6
Sask. - Sask. ....	1,500	60	1,745	116.3
Alta. - Alb. ....	1,450	120	1,900	131.0
B.C. - C.-B. ....	160	50	170	106.2
<b>Total</b> .....	<b>5,859</b>	<b>2,005</b>	<b>6,294</b>	<b>107.4</b>
<b>E. Broiler Chickens - Poulets Gril Chair</b>				
P.E.I. - Î.P.É. ....	35	30	37	105.7
N.S. - N.-É. ....	1,160	920	1,550	133.6
N.B. - N.-B. ....	720	765	880	122.2
Que. - Qué. ....	14,000	12,700	16,150	115.4
Ont. - Ont. ....	12,200	12,500	13,600	111.5
Man. - Man. ....	1,900	1,570	2,200	115.8
Sask. - Sask. ....	1,000	830	1,350	135.0
Alta. - Alb. ....	2,350	2,000	2,700	114.9
B.C. - C.-B. ....	2,880	2,680	3,100	107.6
<b>Total</b> .....	<b>36,245</b>	<b>33,995</b>	<b>41,567</b>	<b>114.7</b>



1010769961

- 4 -

TABLE 3. Turkeys, Geese and Ducks on Farms, by Province, at June 1, 1969-70

 TABLEAU 3. Dindons, Oies et Canards dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin 1969-70

	June 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> juin 1969	Dec. 1, 1969 — 1 <sup>er</sup> dec. 1969	June 1, 1970 — 1 <sup>er</sup> juin 1970	1970 as % of 1969 — 1970 en % de 1969
		'000		%
<b>A. Turkeys — Dindons</b>				
P.E.I. — Î. P.-É. ....	3.0	3.0	1.0	33.3
N.S. — N.-É. ....	80.0	35.0	110.0	137.5
N.B. ....	20.0	35.0	22.0	110.0
Qué. ....	1,800.0	1,000.0	2,250.0	125.0
Ont. ....	3,800.0	2,200.0	3,850.0	101.3
Man. ....	825.0	70.0	900.0	109.1
Sask. ....	500.0	35.0	600.0	120.0
Alta — Alb. ....	850.0	100.0	925.0	108.8
B.C. — C.-B. ....	580.0	400.0	700.0	120.7
<b>Total</b> .....	<b>8,458.0</b>	<b>3,878.0</b>	<b>9,358.0</b>	<b>110.6</b>
<b>B. Geese — Oies</b>				
P.E.I. — Î. P.-É. ....	5.0	3.0	6.0	120.0
N.S. — N.-É. ....	1.2	0.9	1.5	125.0
N.B. ....	0.7	0.9	1.1	157.1
Qué. ....	7.0	6.0	7.0	100.0
Ont. ....	60.0	43.0	57.0	95.0
Man. ....	150.0	50.0	175.0	116.7
Sask. ....	40.0	17.0	35.0	87.5
Alta — Alb. ....	70.0	25.0	70.0	100.0
B.C. — C.-B. ....	9.0	6.0	8.0	88.9
<b>Total</b> .....	<b>342.9</b>	<b>151.8</b>	<b>360.6</b>	<b>105.2</b>
<b>C. Ducks — Canards</b>				
P.E.I. — Î. P.-É. ....	2.0	3.0	3.0	150.0
N.S. — N.-É. ....	1.1	1.0	1.5	136.4
N.B. ....	1.0	1.5	1.1	110.0
Qué. ....	60.0	50.0	64.0	106.7
Ont. ....	138.0	130.0	130.0	94.2
Man. ....	30.0	20.0	42.0	140.0
Sask. ....	70.0	16.0	75.0	107.1
Alta — Alb. ....	80.0	20.0	75.0	93.8
B.C. — C.-B. ....	21.0	12.0	22.0	104.8
<b>Total</b> .....	<b>403.1</b>	<b>253.5</b>	<b>413.6</b>	<b>102.6</b>