



Statistics Canada  
Statistique Canada

DISCONTINUED WITH THIS  
ISSUE  
DISCONTINUÉ AVEC CE  
NUMÉRO

DOES NOT CIRCULATE  
NE PAS PRÊTER

Price: 25 cents, 50 cents a year

Prix: 25 cents, 50 cents par année

REPORT ON THE POULTRY SURVEY  
OF DECEMBER 1, 1972

RAPPORT SUR L'ENQUÊTE DU 1<sup>er</sup> DÉCEMBRE  
1972 SUR L'AVICULTURE

Estimates of the number of poultry on farms in Canada(1) at December 1, 1972 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 egg production for 1972, and the intercensal period 1966-71 as well as poultry numbers for the same period will appear in the report "Production of Eggs", Cat. No. 23-003, (January issue).

Les estimations du nombre de volailles dans les fermes du Canada(1) au 1<sup>er</sup> Décembre 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 1972 et la période intercensal de 1966-71 ainsi que les nombres de volailles pour la même période apparaîtront dans le rapport intitulé "Production d'oeufs" No. de cat. 23-003, (mois de janvier).

The December 1, 1972 estimate of poultry on farms includes 37,501,000 hens and chickens; 40,894,000 broiler chickens; 4,919,500 turkeys; 210,000 geese and 375,600 ducks. The estimate of 37.5 million hens and chickens is 1.9 per cent lower than the 38.2 million at December 1, 1971.

L'estimation de volailles dans les fermes au 1<sup>er</sup> Décembre 1972 comprend 37,501,000 poules et poulets; 40,894,000 poulets gril chair; 4,919,500 dindes; 210,000 oies et 375,600 canards. L'estimation de 37.5 millions de poules et de poulets est de 1.9 p. 100 moindre que les 38.2 millions du 1<sup>er</sup> Décembre 1971.

The number of turkeys on farms at December 1 was 10.4 per cent higher than last year.

Le nombre de dindes dans les fermes au 1<sup>er</sup> décembre était de 10.4 p. 100 de plus qu'un an plus tôt.

(1) Current estimates for Newfoundland are not available. The Census of June 1, 1971 reports 811,317 head of poultry on farms. By class, the numbers reported were: hens and chickens, 808,919; turkeys, 0; geese, 1,967; ducks, 431.

(1) On ne possède pas d'estimation courante pour Terre-Neuve. Lors du recensement du 1<sup>er</sup> juin 1971, on a dénombré 811,317 volailles dans les fermes. Par catégorie, les chiffres déclarés étaient: poules et poulets, 808,919; dindes, 0; oies, 1,967; canards, 431.

Prepared in  
Livestock and Animal Products Section  
Agriculture Division

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

February - 1973 - Février  
5503-514

TABLE 1. Poultry on Farms in Canada, by Province, as at December 1, 1971-1972

TABLEAU 1. Volailles dans les fermes au Canada, par province, 1er décembre 1971-1972

	Hens and pullets(1) Poules et poulettes(1)	Pullets(2) Poulettes(2)	Cocks and cockerels Coqs et cochets	Broiler chickens Poulets grill chair	Turkeys Dindes	Geese Oies	Ducks Canards
	'000						
P.E.I. - Î. P.-É. ....	148.0	15.0	4.0	48.0	2.2	3.5	1.5
N.S. - N.-É. ....	1,060.0	285.0	48.0	1,350.0	70.0	2.9	1.5
N.B. ....	570.0	135.0	11.0	1,020.0	14.0	0.6	0.6
Qué. ....	3,590.0	1,270.0	1,535.0	15,610.0	1,535.0	6.0	77.0
Ont. ....	10,600.0	4,250.0	880.0	15,000.0	2,500.0	66.0	159.0
Man. ....	3,050.0	940.0	40.0	1,450.0	176.3	55.0	67.0
Sask. ....	1,490.0	200.0	25.0	835.0	62.0	23.0	22.0
Alta. - Alb. ....	2,510.0	615.0	65.0	2,396.0	90.0	45.0	35.0
B.C. - C.-B. ....	3,100.0	1,150.0	85.0	3,185.0	470.0	8.0	12.0
Total, 1972 .....	26,118.0	8,860.0	2,693.0	40,894.0	4,919.5	210.0	375.6
Total, 1971 .....	27,364.0	8,342.0	2,508.0	37,005.0	4,457.0	213.6	376.7
1972 as per cent of 1971 - 1972 en p. 100 de 1971 ..	95.4	106.2	107.4	110.5	110.4	98.3	99.7

(1) Five months and over. - Cinq mois et plus. (2) Under 5 months. - Moins de 5 mois.

TABLE 2. Hens and Chickens on Farms, by Province, as at June 1, and December 1, 1971-1972

TABLEAU 2. Poules et poulets dans les fermes, par province, 1er juin et 1er décembre 1971-1972

	June 1 - 1er Juin		December 1 - 1er décembre		% change % de variations
	1971	1972	1971	1972	
	'000				
<b>A. Hens and chickens (excluding broilers) - Poules et poulets (ne comprend pas les grill chair):</b>					
P.E.I. - Î. P.-É. ....	226	214	160	167	+ 4.4
N.S. - N.-É. ....	1,845	1,607	1,391	1,393	+ 0.1
N.B. ....	830	785	713	716	+ 0.4
Qué. ....	7,438	6,810	6,790	6,225	- 8.3
Ont. ....	16,543	15,670	15,570	15,730	+ 1.0
Man. ....	5,030	4,660	4,260	4,030	- 5.4
Sask. ....	3,426	3,200	1,865	1,715	- 8.0
Alta. - Alb. ....	4,995	4,730	3,075	3,190	+ 3.7
B.C. - C.-B. ....	4,693	4,600	4,390	4,335	- 1.3
Total .....	45,026	42,276	38,214	37,501	- 1.9
<b>B. Hens and pullets, 5 months and over - Poules et poulettes, 5 mois et plus:</b>					
P.E.I. - Î. P.-É. ....	144	138	149	148	- 0.7
N.S. - N.-É. ....	1,207	1,057	1,000	1,060	+ 6.0
N.B. ....	549	535	560	570	+ 1.8
Qué. ....	4,210	3,680	4,180	3,590	- 14.1
Ont. ....	10,901	10,655	10,900	10,600	- 2.8
Man. ....	3,106	2,930	3,330	3,050	- 8.4
Sask. ....	1,505	1,385	1,615	1,490	- 7.7
Alta. - Alb. ....	2,585	2,515	2,470	2,510	- 1.6
B.C. - C.-B. ....	3,091	3,050	3,160	3,100	- 1.9
Total .....	27,299	25,945	27,364	26,118	- 4.6



TABLE 2. Hens and Chickens on Farms, by Province, at June 1 and December 1, 1971-1972 - Concluded

TABLEAU 2. Poules et poulets dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin et 1<sup>er</sup> décembre 1971-1972 - suite

	June 1 - 1 <sup>er</sup> juin		December 1 - 1 <sup>er</sup> décembre		% change - % de variations
	1971	1972	1971	1972	
	'000				
<b>C. Pullets, under 5 months - Poulettes, moins de 5 mois:</b>					
P.E.I. - Î.P.-É. ....	74	70	5	15	+ 200.0
N.S. - N.-É. ....	592	510	360	285	- 20.8
N.B. ....	266	235	142	135	- 4.9
Qué. ....	1,644	1,405	1,210	1,270	+ 5.0
Ont. ....	4,758	4,165	3,835	4,250	+ 10.8
Man. ....	1,554	1,420	885	940	+ 6.2
Sask. ....	1,090	1,115	220	200	- 9.1
Alta. - Alb. ....	1,725	1,660	545	615	+ 12.8
B.C. - C.-B. ....	1,361	1,370	1,140	1,150	+ 0.9
<b>Total</b> .....	<b>13,065</b>	<b>11,950</b>	<b>8,342</b>	<b>8,860</b>	<b>+ 6.2</b>
<b>D. Cocks and cockerels - Coqs, cochets et poussins mâles:</b>					
P.E.I. - Î.P.-É. ....	7	6	6	4	- 33.3
N.S. - N.-É. ....	47	40	31	48	+ 54.8
N.B. ....	15	15	11	11	-
Qué. ....	1,584	1,725	1,400	1,535	+ 9.6
Ont. ....	884	850	835	880	+ 5.4
Man. ....	370	310	45	40	- 11.1
Sask. ....	830	700	30	25	- 16.7
Alta. - Alb. ....	685	555	60	65	+ 8.3
B.C. - C.-B. ....	240	180	90	85	- 5.6
<b>Total</b> .....	<b>4,662</b>	<b>4,381</b>	<b>2,508</b>	<b>2,693</b>	<b>+ 7.4</b>

TABLE 3. Broiler chickens on Farms, by Province, at June 1 and December 1, 1971-1972

TABLEAU 3. Poulets grill chair dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin et 1<sup>er</sup> décembre 1971-1972

	June 1 - 1 <sup>er</sup> juin		December 1 - 1 <sup>er</sup> décembre		% change - % de variations
	1971	1972	1971	1972	
	'000				
P.E.I. - Î.P.-É. ....	43	40	55	48	- 12.7
N.S. - N.-É. ....	1,210	1,330	1,064	1,350	+ 26.9
N.B. ....	932	1,030	742	1,020	+ 37.5
Qué. ....	15,492	16,700	14,200	15,610	+ 9.9
Ont. ....	14,967	16,130	13,670	15,000	+ 9.7
Man. ....	2,446	2,870	1,280	1,450	+ 13.3
Sask. ....	2,565	2,680	730	835	+ 14.4
Alta. - Alb. ....	4,390	4,565	2,349	2,396	+ 2.0
B.C. - C.-B. ....	3,169	3,675	2,915	3,185	+ 9.3
<b>Total</b> .....	<b>45,213</b>	<b>49,020</b>	<b>37,005</b>	<b>40,894</b>	<b>+ 10.5</b>



TABLE 4. Turkeys, Geese and Ducks on Farms, by Province, at June 1 and December 1 1971-1972

TABLEAU 4. Dindons, oies et canards dans les fermes, par province, 1<sup>er</sup> juin et 1<sup>er</sup> décembre 1971-1972

	June 1 - 1 <sup>er</sup> juin		December 1 - 1 <sup>er</sup> décembre		% change - % de variations
	1971	1972	1971	1972	
	'000				
<b>A. Turkeys - Dindons:</b>					
P.E.I. - Î. P.-É. ....	0.8	0.8	2.0	2.2	+ 10.0
N.S. - N.-É. ....	70.3	67.0	43.0	70.0	+ 62.8
N.B. ....	33.4	35.0	42.0	14.0	- 66.7
Qué. ....	2,409.7	2,190.0	1,400.0	1,535.0	+ 9.6
Ont. ....	3,765.4	3,790.0	2,135.0	2,500.0	+ 17.1
Man. ....	1,033.2	1,000.0	185.0	176.3	- 4.7
Sask. ....	526.4	495.0	50.0	62.0	+ 24.0
Alta. - Alb. ....	896.3	825.0	90.0	90.0	-
B.C. - C.-B. ....	805.2	660.0	510.0	470.0	- 7.8
<b>Total</b> .....	<b>9,540.7</b>	<b>9,062.8</b>	<b>4,457.0</b>	<b>4,919.5</b>	<b>+ 10.4</b>
<b>B. Geese - Oies:</b>					
P.E.I. - Î. P.-É. ....	5.0	5.6	4.7	3.5	- 23.5
N.S. - N.-É. ....	2.4	2.5	0.9	2.9	+ 222.2
N.B. ....	1.2	1.0	1.0	0.6	- 40.0
Qué. ....	6.1	6.0	6.0	6.0	-
Ont. ....	72.6	75.0	66.0	66.0	-
Man. ....	196.6	195.0	60.0	55.0	- 8.3
Sask. ....	43.9	40.0	22.0	23.0	+ 4.5
Alta. - Alb. ....	78.4	75.0	45.0	45.0	-
B.C. - C.-B. ....	9.0	9.0	8.0	8.0	-
<b>Total</b> .....	<b>415.3</b>	<b>409.1</b>	<b>213.6</b>	<b>210.0</b>	<b>- 1.7</b>
<b>C. Ducks - Canards:</b>					
P.E.I. - Î. P.-É. ....	2.3	2.8	1.8	1.5	- 16.7
N.S. - N.-É. ....	1.8	2.0	2.0	1.5	- 25.0
N.B. ....	1.0	0.8	0.9	0.6	- 33.3
Qué. ....	69.1	81.0	76.0	77.0	+ 1.3
Ont. ....	155.3	185.0	159.0	159.0	-
Man. ....	107.1	90.0	65.0	67.0	+ 3.1
Sask. ....	86.0	80.0	25.0	22.0	- 12.0
Alta. - Alb. ....	112.2	120.0	35.0	35.0	-
B.C. - C.-B. ....	19.3	19.0	12.0	12.0	-
<b>Total</b> .....	<b>554.0</b>	<b>580.6</b>	<b>376.7</b>	<b>375.6</b>	<b>- 0.3</b>