

**19.—Disparition domestique d'œufs et de volailles au Canada, 1941-1946, et par espèce, 1944-1946**

Espèce et année	Production des fermes <sup>1</sup>	Autre production	Production totale	Approvisionnement total	Disparition domestique	Consommation par bouche <sup>2</sup>
	douz.	douz.	douz.	douz.	douz.	douz.
<b>Œufs—</b>						
1941.....	235,912,000	15,000,000	250,912,000	255,291,498	224,006,649	20-34
1942.....	270,865,000	15,000,000	285,865,000	290,900,527	256,788,735	22-03
1943.....	304,639,000	17,500,000	322,139,000	327,358,454	279,754,361	23-68
1944.....	348,316,000	20,000,000	368,316,000	375,428,000	291,681,103	24-36
1945.....	360,864,000	20,000,000	380,864,000	407,908,000	283,219,436	23-37
1946.....	328,210,900	20,000,000	348,210,900	366,724,399	296,689,700	24-12
<b>Toutes volailles—</b>	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.	liv.
1941.....	220,007,000	11,895,000	234,902,000	247,289,308 <sup>4</sup>	224,733,473 <sup>4</sup>	19-53
1942.....	258,650,000	14,895,000	273,545,000	294,204,395 <sup>4</sup>	274,198,343 <sup>4</sup>	23-52
1943.....	265,305,000	16,000,000	281,305,000	295,870,885 <sup>4</sup>	269,870,888 <sup>4</sup>	23-95
1944.....	315,176,000	18,000,000	333,176,000	358,419,089 <sup>4</sup>	315,156,514 <sup>4</sup>	25-33
1945.....	307,089,400 <sup>3</sup>	18,000,000	325,089,400 <sup>3</sup>	349,738,603 <sup>4</sup>	323,207,906 <sup>4</sup>	26-59 <sup>3</sup>
1946.....	305,877,100	18,000,000	323,877,100	344,329,000	311,092,900	25-29
<b>Poules et poulets—</b>						
1944.....	272,340,000	16,400,000	288,740,000	307,963,898	270,037,094	22-55
1945.....	284,543,600	16,400,000	280,943,600	301,366,500	276,070,100 <sup>3</sup>	22-78 <sup>3</sup>
1946.....	266,390,400	16,400,000	282,790,400	297,859,300	269,094,800	21-88
<b>Dindons—</b>						
1944.....	32,480,000	1,300,000	33,780,000	37,928,840	34,012,653	2-84
1945.....	32,438,400	1,300,000	33,738,400	37,503,400	35,532,900 <sup>3</sup>	2-93
1946.....	29,994,000	1,300,000	31,294,000	36,524,800	32,227,900	2-82
<b>Oies—</b>						
1944.....	6,064,000	200,000	6,264,000	6,518,392	6,337,228	0-53
1945.....	5,911,000	200,000	6,111,000	6,281,800	6,187,700	0-51
1946.....	5,677,000	200,000	5,877,000	5,946,500	5,844,400	0-48
<b>Canards—</b>						
1944.....	4,292,000	100,000	4,392,000	4,635,125	4,299,844	0-36
1945.....	4,196,400 <sup>3</sup>	100,000	4,296,400 <sup>3</sup>	4,585,900 <sup>3</sup>	4,437,200 <sup>3</sup>	0-37 <sup>3</sup>
1946.....	3,815,700	100,000	3,915,700	3,998,400	3,925,800	0-31

<sup>1</sup> Œufs pour la couvaison non compris. <sup>2</sup> Fondée sur les estimations de la population données à la p. 107. <sup>3</sup> Révisé depuis la publication de l'Annuaire de 1946. <sup>4</sup> Comprend les stocks de volailles non classées et de volailles en transit non indiquées dans les divers classements.

**Sous-section 6.—Industrie laitière**

L'expansion de l'industrie laitière, commencée au début de la guerre, touche son sommet en 1945. La production laitière sur les fermes a été encouragée au moyen de primes aux producteurs durant toute la guerre tandis que des primes aux consommateurs ont eu pour résultat d'augmenter la vente de lait fluide pour la consommation immédiate. Au cours des six années de 1939 à 1945, la production de lait augmente d'environ 1,800 millions de livres et l'industrie en général contribue largement aux approvisionnements alimentaires tant du Canada que du Royaume-Uni. Après la chute de l'Allemagne en mai 1945, la production subit une réaction qui s'accroît après la fin définitive des hostilités en août. L'abandon de l'industrie laitière dans les provinces des Prairies à la suite de la moisson surabondante de 1944, ajouté à la hausse du prix des grains et du bétail et aux effets cumulatifs de la pénurie de main-d'œuvre, a pour effet d'enrayer la tendance à l'augmentation de la production laitière dans l'Ouest du pays. D'autre part, l'industrie laitière continue à prendre de l'ampleur dans l'Est du Canada de sorte que la production globale du pays n'accuse aucune diminution avant 1946.

Le déplacement de la production ces dernières années constitue un aspect remarquable de la situation laitière; l'Ouest du Canada contribue au total dans une