vi. Victif de la production interest du Canada, 1980 66, 60 par provinces, 1990.							
Province.	Beurre de ferme.	Beurre de crèmerie.	Fro- mage de ferme.	Fromage de fabrique.	Divers produits de fabrique.	Lait autrement utilisé	Tous produits.1
	\$	\$	\$	\$	8	\$	\$
Canada, 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1932 1933	30,435,121 29,103,000 28,929,000 27,385,000 21,450,000 15,311,000 16,623,000	65,709,986 64,702,538 65,929,782 56,670,504 50,198,878 40,475,479 43,546,109	70,654 82,900 82,800 115,555 108,500 94,120 94,021	28,807,841 25,522,148 30,494,463 21,471,330 18,089,870 12,824,695 11,379,922 11,127,984 9,797,600 <sup>2</sup>	17,767,271 18,879,335 20,581,490 22,091,945 21,074,228 16,550,619 13,112,612 13,804,553 15,081,400 <sup>2</sup>	154,257,346 152,661,856 153,238,000 101,230,000 78,876,000 71,627,000 78,016,000	277,304,979 294,874,590 297,625,347 291,742,857 237,068,157 191,389,692 159,074,133 170,828,667 183,791,221
1935.	30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0			300 30000			4
Ile du Prince-Edouard Nouvelle-Ecosse Nouveau-Brunswick. Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Colombie Britannique	1,516,000 1,476,000 2,736,000 5,308,000	1,225,000 657,100 14,745,800 18,870,100 4,306,400 4,684,300 4,552,100	3,000 1,000 28,000 13,000 12,000 16,000 22,000	32,300 2,239,300 8,285,200 162,300 72,000 163,800	53,000 670,000 226,000 1,975,000 10,330,000 560,000 412,000 430,000 2,038,000	531,000 2,272,000 1,917,000 24,539,000 39,700,000 2,955,000 4,626,000 6,303,000 3,308,000	5,918,000 4,632,400 48,222,100 85,072,300 10,467,700 13,773,300 14,260,900

24.—Valeur de la production laitière du Canada, 1926-35, et par provinces, 1935.

Canada, 1935. . . . . 18, 182,000 50,804,600 111,023 11,091,200 16,694,000 86,151,000 191,495,823

## Sous-section 5.—Fermes à fourrures.

Vu que la production de fourrure sur les fermes a toujours été incluse dans les statistiques générales de la production de fourrure et comme la proportion des animaux à fourrure en élevage s'accroît sans cesse, l'objet de cette sous-section a été combiné avec le chapitre X sous le nouveau titre "Ressources en fourrure et production de fourrure".

## Sous-section 6.—Horticulture.

Les statistiques de l'horticulture se limitent nécessairement à la culture des fruits, des légumes et des fleurs pour le commerce, bien que la production des jardins particuliers pour la consommation ménagère soit certainement supérieure à celle pour le marché, dans le cas des légumes et des fleurs. La fructiculture est la plus importante des trois branches de l'horticulture commerciale.

Les fruits indigènes du Canada, à l'exception du bluet et de la canneberge, ne sont pas cultivés sur une échelle commerciale. Parmi les fruits qui y ont été introduits la pomme tient la première place dans la fructiculture canadienne, la valeur de la production commerciale de ce fruit donnant une moyenne de \$9,000,000, les cinq années 1930-34. Une importante industrie subsidiaire de la viticulture est la fabrication des vins canadiens dont la production a augmenté en valeur estimative de \$560,000 en 1917, année des débuts de la compilation, à \$5,541,000 en 1929, avec une valeur estimative de \$3,566,159 en 1934. Pour plus amples détails sur la culture fruitière au Canada le lecteur est référé aux pages 245-248 de l'Annuaire de 1931. L'industrie pépiniériste est intimement associée à l'horticulture.

Des statistiques annuelles satisfaisantes de la production commerciale de légumes ne sont pas encore établies à l'heure présente, mais le dépouillement des données du recensement décennal montre sur ce sujet des informations importantes publiées comme statistiques du recensement.

Les données de cette colonne couvrent la valeur du lait écrémé et du lait de beurre en 1930-35. C'espour le Canada, \$8,430,000 comparativement à \$8,177,600 en 1934, \$7,617,000 en 1933, \$7,074,000 en 1930.
 Revisé depuis la publication de l'Annuaire 1934-35.