

34.—Production estimative et valeur des fruits dont on fait commerce au Canada, 1923-1928—fin.

Année.	Quantité.	Cours moyen.	Valeur totale.	Année.	Quantité.	Cours moyen.	Valeur totale.
	boiss.	\$	\$		pintes.	\$	\$
Abricots—				Framboises—			
1925.....	4, 202	4-75	19, 966	1923.....	4, 496, 840	0-23	1, 044, 001
1926.....	56, 650	2-25	127, 462	1924.....	2, 600, 450	0-20	401, 012
1927.....	18, 060	3-74	67, 250	1925.....	1, 962, 000	0-21	405, 840
1928.....	36, 210	2-48	89, 800	1926.....	4, 744, 500	0-15	702, 330
				1927.....	5, 232, 700	0-15	784, 000
				1928.....	4, 306, 860	0-17	728, 641
Cerises—				Autres baies—			
1923.....	203, 125	3-56	722, 440	1923.....	2, 527, 700	0-20	494, 691
1924.....	100, 340	3-36	337, 775	1924.....	2, 532, 000	0-19	500, 020
1925.....	114, 925	3-56	409, 210	1925.....	2, 700, 660	0-21	524, 000
1926.....	201, 640	2-86	577, 040	1926.....	4, 195, 000	0-11	476, 550
1927.....	216, 800	3-62	784, 470	1927.....	3, 737, 000	0-13	471, 420
1928.....	271, 250	3-08	836, 137	1928.....	3, 324, 340	0-12	390, 617
Fraisiers—	pintes.			Raisins—	liv.		
1923.....	8, 652, 200	0-17	1, 513, 230	1923.....	42, 185, 077	0-06	2, 742, 030
1924.....	7, 932, 000	0-18	1, 398, 916	1924.....	24, 500, 000	0-06	1, 470, 000
1925.....	8, 330, 000	0-18	1, 460, 650	1925.....	24, 000, 000	0-07	1, 680, 000
1926.....	9, 739, 000	0-14	1, 402, 830	1926.....	24, 000, 000	0-03	720, 000
1927.....	10, 946, 200	0-14	1, 516, 145	1927.....	34, 560, 000	0-04	1, 382, 400
1928.....	11, 364, 740	0-13	1, 426, 990	1928.....	69, 120, 000	0-04	2, 764, 800

Le Bureau Fédéral de la Statistique a publié sous forme de brochure des rapports sur la production fruitière en 1922, 1924, 1925, 1926, 1927 et 1928. Le premier rapport de cette nature, se rapportant à l'année 1919, a paru dans le Bulletin Mensuel de la Statistique Agricole d'août 1920, pp. 223-224.

Industrie pépiniériste.—La première pépinière canadienne ayant un caractère commercial fut établie près de Fonthill, Ont. Quelques années plus tard, une nouvelle pépinière était créée à Toronto par un pépiniériste de Rochester, N.-Y. Depuis lors, cette industrie s'est développée concurremment avec le peuplement du pays, si bien qu'aujourd'hui il existe approximativement 170 pépiniéristes se consacrant soit à la culture, soit à la vente des arbustes, y compris les arbres fruitiers. Les pépiniéristes canadiens ont réussi à produire des variétés d'arbustes extrêmement résistants au gel, ce qui est un grand avantage pour les vergers canadiens. Le grand problème de l'hybridation des variétés a été résolu par les récentes investigations conduites par les stations expérimentales fédérales, lesquelles ont permis d'établir un système d'identification des différentes variétés. Par exemple, l'identification des variétés de pommiers a été mise à la portée des profanes après quelques mois d'étude de leurs caractéristiques propres; les autres arbres fruitiers, tels que les pêchers et les poiriers, sont devenus également faciles à identifier.

Le tableau 35 relève le nombre et la valeur des arbres fruitiers, arbrisseaux et plants vendus par les pépiniéristes pendant les quatre années 1925-28. Pour les années 1919 et 1920, voir l'Annuaire du Canada de 1921, page 267 et pour les années 1921-23, voir l'Annuaire de 1926, page 245.