

et plantes à fruits vendus par les pépiniéristes canadiens. Le tableau 33 qui suit donne une estimation du volume et de la valeur des fruits vendus au Canada, en chacune des quatre années 1921-24.¹

33.—Production estimative et valeur des fruits dont on fait commerce au Canada, 1921-1924.

Année.	Quantité.	Cours moyen.	Valeur totale.	Année.	Quantité.	Cours moyen.	Valeur totale.
	baril.	\$	\$		pinte.	\$ c.	\$
Pommes—				Fraises—			
1921.....	5,367,700	6-67	35,821,090	1921.....	10,149,000	0-16	1,322,960
1922.....	5,048,405	4-90	24,692,182	1922.....	8,678,200	0-18	1,526,050
1923.....	4,493,183	5-45	24,489,350	1923.....	8,652,200	0-17	1,513,230
1924.....	3,247,270	5-78	18,777,667	1924.....	6,532,000	0-21	1,398,910
Poires—	boiss.			Framboises—			
1921.....	435,968	2-58	1,124,162	1921.....	7,522,950	0-15	1,123,001
1922.....	461,227	1-45	668,854	1922.....	6,271,725	0-18	1,159,287
1923.....	227,335	2-42	550,587	1923.....	4,496,840	0-23	1,044,001
1924.....	196,809	2-40	471,924	1924.....	2,000,450	0-20	401,012
Prunes—				Autres baies—			
1921.....	575,575	1-47	844,412	1921.....	2,931,790	0-17	489,062
1922.....	408,438	1-28	522,393	1922.....	2,837,549	0-15	428,757
1923.....	348,482	2-00	696,964	1923.....	2,527,700	0-20	494,691
1924.....	238,978	2-11	504,460	1924.....	2,532,000	0-19	500,020
Pêches—					liv.		
1921.....	366,715	2-30	844,936	Raisin—			
1922.....	577,561	1-56	904,325	1921.....	46,872,308	0-05	2,812,338
1923.....	403,660	2-27	916,050	1922.....	70,308,462	0-05	3,515,423
1924.....	154,384	2-62	404,663	1923.....	42,185,077	0-06	2,742,030
Cerises—				1924.....	24,500,000	0-06	1,470,000
1921.....	211,210	2-75	580,827				
1922.....	202,740	2-38	481,850				
1923.....	203,125	3-56	722,440				
1924.....	100,340	3-36	337,775				

Industrie pépiniériste.—La première pépinière ayant un caractère commercial que l'on ait vue au Canada fut établie près de Fonthill, Ont., en 1837. Cinq ans 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 34 est un relevé des arbustes, arbrisseaux et plantes à fruits vendus par les pépiniéristes en les années 1920, 1921, 1923 et 1924. Les chiffres de 1919 ont paru dans l'Annuaire du Canada de 1921, pp. 268-270.

¹ Le Bureau Fédéral de la Statistique a publié sous forme de brochures des rapports sur la production fruitière en 1922, 1924 et 1925. 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, pages 211-222.