31.—Production estimative et valeur des fruits dont on fait commerce au Canada, 1923-1927.

Année.	Quantité.	Cours moyen.	Valeur totale.	Année.	Quantité.	Cours moyen.	Valeur totale.
	baril.	8	s	s	boiss.	8	
Pommes-	parii.	•] ⁻³ [Cerises—	DOISS.	•	•
1923	3,838,641	5.45	20,920,593	1923	203,125	3.56	722,440
			19.747.772	1924	100,340	3.36	337,775
1924	3,375,084		16,024,165	1925	114,925	3.56	409, 210
1925	2,913,768						
1926	2,954,370		9,688,162	1926		2.86	577,040
1927	2,810,600	3.70	10,411,035		216,800	3 · 62	784,470
		ì	1	Fraises-	qt.	ا ـ ا	
Poires—	boiss.			1923	8,652,200		1,513,230
1923		2.42	550,587		7,932,000		1,398,910
1924	196,809	2 · 40	471,924	1925	8,330,000		1,460,650
1925	156,422	2 · 13		1926	9,739,000		
1926	266,440	1.79	475.698	1927	10,946,200	0.14	1,516,145
1927	332,200	2.00	663.730	Framboises—		}	
	15.5		55/42/04/2000/00	1923	4,496,840	0.23	1,044,00
Prunes—				1924	2,000.450	0.20	401,013
1923	348.482	2.00	696, 964		1,962,000	0.21	405,84
1924					4,744,500		
1925	79,562						784.00
1926	346,800				0,100,100	0	121,11
1927					2,527,700	0.20	494,19
Pêches—	203,200	1.00	475,700	1924			
1923	403,660	2.27	916,050				
	154 204						
1924	154,384	2.04					
1925					3,737,000	0.13	4/1,42
1926							0 740 00
1927	347,580	3 - 03	1,051,765				
Abricots—				1924			
1925					24,000,000		
1926							
1927		3 - 74	67,250	1927	34,560,000	0.04	1,382,40

Industrie pépiniériste.—La première pépinière ayant un caractère commercial que l'on ait vue au Canada 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 éte 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 32 relève le nombre et la valeur des arbres fruitiers, arbrisseaux et plants vendus par les pépiniéristes pendant les quatre années 1924-27. 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.