

des accessoires, mais il est impossible d'établir ce point jusqu'à ce que soient connus les chiffres du recensement de 1931. Les estimations colligées par les correspondants agricoles et la valeur de la terre à l'acre, y compris les bâtiments, montrent une baisse dans la valeur de la terre de \$40.00 l'acre en 1921 à \$37 en 1929 et \$32 en 1930, ce qui conduit à des diminutions dans la plupart des provinces. Ces changements de valeur ont été appliqués aux données du recensement et comme résultat la valeur des terres qui était de \$3,702,370,000 en 1921 est estimée à \$3,316,061,000 en 1931.

Dans l'ensemble la richesse agricole brute du Canada en 1931 peut être estimée à \$6,768,595,000 comparativement à \$7,384,239,000 en 1930. Cette diminution de \$615,644,000 ou environ 8 p.c. est due à une baisse de rendement et à la chute des prix de tout ce que produit le cultivateur et l'éleveur de bétail ou d'animaux à fourrure.

**Sous-section 2.—Superficie, rendement et valeur des grandes cultures.**

**Principales grandes cultures des derniers vingt ans.**—Le tableau 3 donne un état condensé de la superficie, du rendement et de la valeur du blé, de l'avoine, de l'orge, du seigle, du sarrasin, de la graine de lin, des pommes de terre, du foin et trèfle, et de la luzerne pour les derniers dix ans. Ces chiffres comparatifs depuis 1908, paraissant aux pages 235-37 de l'Annuaire de 1929, indiquent l'expansion de l'agriculture canadienne en ces derniers temps. On y note en particulier que la récolte de blé a triplé, que celle de l'avoine a presque doublé, de même que celle de l'orge, que celle du seigle est treize fois plus grande, que celle du foin a augmenté de 40 p.c., et que la récolte de luzerne a septuplé au cours des derniers 23 ans (sans tenir compte des récoltes de 1931) qui ne représentent en rien des productions maxima; toutes ces différentes récoltes ont atteint leur plus forte production en ces dernières années. D'un autre côté, la superficie et le rendement des pommes de terre ne montrent pas une grande variation au cours de la période, probablement par ce que cette culture est presque exclusivement destinée à la consommation domestique. Des chiffres compilés sur la superficie, le rendement et la valeur des récoltes des années antérieures paraissent à la page xxvii du Résumé statistique des Progrès du Canada.

**3.—Superficies, rendements, productions et valeurs des principales récoltes du Canada, 1922-1931<sup>1</sup>.**

Récolte et année.	Superficie.	Rendement par acre.	Production totale.	Prix moyen par boisseau.	Valeur totale.
	000 acres.	boiss.	000 boiss.	\$	000 \$
<b>Blé—</b>					
1922 .....	22,423	17-8	399,786	0-85	339,419
1923 .....	21,886	21-7	474,199	0-67	316,995
1924 .....	22,056	11-9	262,097	1-22	320,362
1925 .....	20,790	19-0	395,475	1-23	487,736
1926 .....	22,896	17-8	407,136	1-09	442,221
1927 .....	22,460	21-4	479,665	1-00	477,791
1928 .....	24,119	23-5	566,726	0-80	451,235
1929 .....	25,255	12-1	304,520	1-05	319,715
1930 .....	24,898	16-9	420,672	0-49	204,693
1931 .....	26,115	11-6	304,144	0-38	117,080
<b>Avoine—</b>					
1922 .....	14,541	33-8	491,230	0-38	185,455
1923 .....	14,388	39-3	563,998	0-33	184,857
1924 .....	14,491	28-0	405,976	0-49	200,688
1925 .....	12,556	32-0	402,296	0-42	167,171
1926 .....	12,741	30-1	383,416	0-48	184,098
1927 .....	13,240	33-2	439,713	0-51	225,879
1928 .....	13,137	34-4	452,153	0-47	210,956
1929 .....	12,479	22-7	282,838	0-59	168,017
1930 .....	13,259	31-9	423,148	0-24	102,919
1931 .....	12,871	25-5	328,278	0-24	77,970

Voir renvoi à la fin du tableau, p. 1045