

de celle de l'année précédente. Par contre, la hausse des cours des céréales, qui s'étaient vendues à vil prix en 1923, contrebalança heureusement l'abaissement de la production.

Culture et production des céréales.—La production totale du blé au Canada en 1924 est maintenant finalement estimée à 262,097,000 boisseaux, moissonnés sur 22,055,710 acres, comparativement à 474,199,000 boisseaux, provenant de 21,886,146 acres en 1923 et 326,258,640 boisseaux récoltés sur 21,142,824 acres, moyenne quinquennale 1919-23. La récolte de 1924 se subdivise en 22,294,000 boisseaux de blé d'automne, fruit de 774,172 acres, et de 239,803,000 boisseaux de blé de printemps, provenant de 21,281,538 acres. La moyenne du rendement à l'acre, en 1924, du blé des deux variétés, s'établit à 11·9 boisseaux, au lieu de 21·7 boisseaux en 1923 et 15·4 boisseaux, moyenne quinquennale 1919-23. Pour le blé d'automne, cette moyenne, en 1924, était de 28·8 boisseaux, au lieu de 23·8 boisseaux en 1923 et 22·8 boisseaux, moyenne quinquennale; quant au blé de printemps, la moyenne, en 1924, fut de 11·3 boisseaux, au lieu de 21·6 boisseaux en 1923 et 15·1 boisseaux, moyenne quinquennale. L'avoine récoltée en 1924 a donné 405,976,000 boisseaux, provenant de 14,491,289 acres, au lieu de 563,997,500 boisseaux moissonnés sur 14,387,807 acres en 1923 et 481,313,220 boisseaux, moissonnés sur 15,336,021 acres, moyenne quinquennale; la moyenne du rendement à l'acre fut de 28 boisseaux, contre 39·3 boisseaux en 1923 et 31·4 boisseaux, moyenne quinquennale. L'orge a produit 88,807,000 boisseaux, cultivés sur 3,407,441 acres, au lieu de 76,997,800 boisseaux, provenant de 2,784,571 acres, en 1923 et 65,654,430 boisseaux donnés par 2,675,437 acres, moyenne quinquennale; la moyenne du rendement à l'acre fut de 26·1 boisseaux, en 1924, 27·8 boisseaux en 1923 et 24·5 boisseaux, moyenne quinquennale. On a récolté 9,694,700 boisseaux de graine de lin sur 1,276,667 acres en 1924; cette récolte avait donné 7,139,500 boisseaux, provenant de 629,938 acres en 1923 et 5,946,060 boisseaux, sur 849,968 acres, moyenne quinquennale; la moyenne du rendement à l'acre fut de 7·6 boisseaux en 1924, 11·3 boisseaux en 1923 et 7 boisseaux, moyenne quinquennale. Quant aux autres céréales et farineux, leur production en 1924 s'établit en boisseaux, ainsi qu'il suit: les totaux correspondants, d'abord pour 1923 puis pour la moyenne quinquennale étant ajoutés entre parenthèses: seigle, 13,750,900 (23,231,800, 19,714,852); pois, 3,239,900 (2,898,200, 3,154,536); haricots, 1,194,100 (1,041,700, 1,217,760); sarrasin, 11,412,000 (9,743,700, 9,440,100); grains mélangés, 31,995,000 (29,750,500, 28,000,420); maïs à grain, 11,998,000 (13,608,000, 14,717,060).

Racines et fourrages.—En 1924, la récolte des pommes de terre a produit 56,648,000 qtx., provenant de 561,628 acres, comparativement à 55,497,000 qtx., récoltés sur 560,942 acres en 1923 et 66,258,736 qtx., produits par 709,952 acres, moyenne quinquennale 1919-1923. La moyenne du rendement à l'acre en 1924 s'établit à 100·9 qtx., au lieu de 99 qtx., en 1923 et 93·3 qtx., moyenne quinquennale. Les navets, betteraves fourragères, etc., ont produit au total 40,597,000 qtx., récoltés sur 197,920 acres, au lieu de 38,116,500 qtx., provenant de 194,512 acres, en 1923, et 47,200,980 qtx., récoltés sur 250,805 acres, moyenne quinquennale. Le rendement à l'acre fut de 205·1 qtx., au lieu de 196 qtx., en 1923 et 188·2 qtx., moyenne quinquennale. La betterave à sucre a donné 334,000 tonnes, provenant de 36,080 acres en 1924, contre 216,200 tonnes cultivées sur 22,450 acres en 1923 et 265,400 tonnes récoltées sur 26,466 acres, moyenne quinquennale. Le rendement à l'acre fut de 9·28 tonnes en 1924, 9·60 tonnes en 1923 et 10·03, moyenne quinquennale. En 1924, on a récolté 14,960,300 tonnes de foin et de trèfle sur 9,874,907 acres, comparativement à 14,844,900 tonnes fauchées sur 9,725,602 acres en 1923 et