

rouille. La sécheresse qui persista dans la Saskatchewan et l'Alberta réduisit les rendements, lesquels furent non seulement sensiblement inférieurs à ceux de 1924, mais aussi fort au-dessous de la moyenne. Le mauvais temps qui régna durant la saison du battage réduisit la qualité du grain au-dessous de la classe de 1923. Par contre, la hausse des cours des céréales contrasta heureusement avec les bas prix de 1923 et compensa l'infériorité de la production.

**Culture et production des céréales.**—La production totale du blé au Canada en 1924 est maintenant estimée finalement 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 consiste en 22,294,000 boisseaux de blé d'automne produits par 774,172 acres et 239,803,000 boisseaux de blé de printemps, provenant de 21,281,538 acres. Pour l'ensemble du blé, la moyenne du rendement à l'acre 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, la moyenne du rendement à l'acre en 1924 est de 28.8 boisseaux, au lieu de 23.75 boisseaux en 1923 et 22.8 boisseaux, moyenne quinquennale. Pour le blé de printemps, la moyenne de 1924 est de 11.3 boisseaux, au lieu de 21.6 boisseaux en 1923 et 15.1 boisseaux, moyenne quinquennale. En 1924, l'avoine a donné 411,697,000 boisseaux, récoltés sur 14,491,289 acres, au lieu de 563,997,500 boisseaux, moissonnés sur 14,387,807 acres en 1923 et 481,313,220 boisseaux, fruit de 15,336,021 acres, moyenne quinquennale. La moyenne du rendement à l'acre était de 28.4 boisseaux, contre 39.25 boisseaux en 1923 et 31.4 moyenne quinquennale. Les 3,407,441 acres cultivées en orge ont produit 86,753,000 boisseaux, au lieu de 76,997,800 boisseaux, provenant de 2,784,571 acres en 1923 et 65,654,430 boisseaux, récoltés sur 2,675,437 acres, moyenne quinquennale, la moyenne à l'acre étant de 25.5 boisseaux en 1924, 27.75 boisseaux en 1923 et 24.5 boisseaux, moyenne quinquennale. On a récolté 9,694,700 boisseaux de graine de lin, produits par 1,276,667 acres en 1924, au lieu de 7,139,500 boisseaux, fruit de 629,938 acres en 1923 et 5,946,060 boisseaux, provenant de 849,968 acres, moyenne quinquennale, la moyenne à l'acre étant de 7.6 boisseaux en 1924, contre 11.30 boisseaux en 1923 et 7 boisseaux, moyenne quinquennale. Quant aux autres céréales et légumineux, nous donnons ci-dessous leur production de 1924, en boisseaux, en y ajoutant entre parenthèses les chiffres de 1923 et de la moyenne quinquennale: seigle, 14,212,900 (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.**—On estime à 56,648,000 quintaux les pommes de terre récoltées en 1924 sur 561,628 acres, comparativement à 55,497,000 quintaux, produit de 560,942 acres en 1923 et 66,258,736 qtx., provenant de 709,952 acres, moyenne quinquennale 1919-1923, la moyenne à l'acre en 1924 étant de 100.9 qtx., contre 99 qtx. en 1923 et 93.3 qtx., moyenne quinquennale. Les navets, betteraves fourragères, etc., ont donné 40,597,000 qtx., récoltés sur 197,920 acres, au lieu de 38,116,500 qtx. produit de 194,512 acres en 1923 et 47,200,980 qtx. récoltés sur 250,805 acres, moyenne quinquennale, le rendement à l'acre étant de 205.1 qtx. contre 196 qtx. en 1923 et 188.2 qtx., moyenne quinquennale. La betterave à sucre a produit 334,000 tonnes, fruit de 36,080 acres en 1924, contre 216,200 tonnes récoltées sur 22,450 acres en 1923 et 265,400 tonnes provenant de 26,466 acres, moyenne quinquennale; le rendement à l'acre était de 9.8 tonnes en 1924, 9.60 tonnes en 1923 et 10.03 tonnes, moyenne quinquennale. Les 9,874,907 acres de prairies naturelles ou artificielles ont, en 1924, donné 14,960,300 tonnes de foin et de trèfle, comparative-