

900 boisseaux de blé de printemps récoltés sur 22,540,589 acres. Le rendement moyen par acre, pour tout blé emblavé au Canada en 1921 est de 13 boisseaux, contre  $14\frac{1}{2}$  boisseaux en 1920 et  $13\frac{1}{2}$  boisseaux, moyenne quinquennale. La moyenne de rendement du blé d'automne en 1921 est  $21\frac{1}{2}$  boisseaux et du blé de printemps,  $12\frac{3}{4}$  boisseaux. Les estimations totales des autres céréales pour 1921, s'établissent ainsi qu'il suit: avoine, 426,232,900 boisseaux, récoltés sur 16,949,029 acres, au lieu de 530,709,700 boisseaux, provenant de 15,849,928 acres en 1920 et 432,926,000 boisseaux, moissonnés sur 13,980,453 acres, moyenne quinquennale. Le rendement moyen à l'acre en 1921 est de  $25\frac{1}{4}$  boisseaux, contre  $33\frac{1}{2}$  boisseaux en 1920 et 31 boisseaux, moyenne des cinq dernières années. Orge en 1921—59,709 100 boisseaux récoltés sur 2,795,665 acres, contre 63,310,550 boisseaux sur 2,551,919 acres en 1920 et 58,962 988 boisseaux, produit de 2,509,267 acres, moyenne quinquennale. La moyenne du rendement à l'acre est de  $21\frac{1}{4}$  boisseaux en 1921,  $24\frac{3}{4}$  boisseaux en 1920 et  $23\frac{1}{2}$  boisseaux, moyenne quinquennale. Lin 4,111,800 boisseaux récoltés sur 533,147 acres, contre 7,997 700 boisseaux provenant de 1,428,164 acres en 1920 et 6,744,080 boisseaux, production de 1,033,336 acres, moyenne quinquennale; le rendement s'établit à  $7\frac{3}{4}$  boisseaux en 1921, 5.60 boisseaux en 1920 et 6.55 boisseaux, moyenne quinquennale. En ce qui concerne les autres céréales, leur production est indiquée ci-dessous en boisseaux, les chiffres correspondants de 1920 et de la moyenne quinquennale étant donnés entre parenthèses: seigle 21,455,260 (11 306,400; 7,350,360); pois 2,769,981 (3,528,100; 3,298,448); haricots 1,089,900 (1,265,300; 1,580,776); sarrasin 8,230,100 (8,994,700; 8,809,280); grains mélangés 22,271,500 (32,420,700; 24,535,316); et maïs à grain 14,904,000 (14,334 800; 11,905,040).

**Racines et fourrages.**—L'estimation définitive de la récolte des pommes de terre atteint 107,346,000 boisseaux, sur 701,912 acres, au lieu de 133,831,400 boisseaux sur 784,544 acres en 1920 et 101,388,300 boisseaux sur 693,690 acres, moyenne quinquennale, le rendement à l'acre étant de  $152\frac{3}{4}$  boisseaux en 1921, contre  $170\frac{1}{2}$  boisseaux en 1920 et 146.15 boisseaux, moyenne. Les navets, betteraves fourragères, etc., ont donné 79,150,300 boisseaux, récoltés sur 227,675 acres, contre 116,390,900 boisseaux sur 290,286 acres en 1920 et 90,350,220 boisseaux récoltés sur 258,538 acres, moyenne quinquennale. Le rendement à l'acre est en moyenne  $347\frac{3}{4}$  boisseaux contre 401 boisseaux en 1920 et une moyenne de  $349\frac{1}{2}$  boisseaux. La betterave à sucre a produit 268,000 tonnes sur 28,367 acres, au lieu de 412,400 tonnes récoltées sur 36 288 acres en 1920 et 204,200 tonnes