

acres en 1916. Pour l'avoine, la production totale est de 403,009,800 boisseaux, sur 13,313,400 acres, en comparaison avec 410,211,000 boisseaux sur 10,996,487 acres en 1916. L'orge a donné 55,057,750 boisseaux sur 2,392,200 acres, en comparaison avec 42,770,000 boisseaux sur 1,802,996 acres en 1916. Les rendements moyens par acre pour ces céréales sont les suivants, les chiffres entre parenthèses étant ceux de 1916: Blé, 15·75 (17·10); avoine, 30·25 (37·30), et orge, 23 (23·72). Les autres céréales et farineux ont donné, en 1917: Seigle, 3,857,000 boisseaux; pois, 3,026,340 boisseaux; haricots, 1,274,000 boisseaux; sarrasin, 7,149,400 boisseaux; grain mélangé, 16,157,080 boisseaux; graine de lin, 5,934,900 boisseaux; maïs à grain, 7,762,700 boisseaux.

Qualité des céréales et farineux.—La qualité des grains récoltés en 1917 peut être appréciée par leur poids; par boisseau, ce poids était: blé d'automne, 59·37 livres; blé de printemps, 59·48 liv.; tout blé, 59·46 liv.; avoine, 33·35 liv.; orge, 46·97 liv.; seigle 53·44 liv.; pois, 59·81 liv.; haricots, 59·70 liv.; sarrasin, 46·49 liv.; grains mélangés, 44·41 liv.; graine de lin, 54·73 liv., et maïs à grain, 56·18 livres.

Valeur moyenne d'un boisseau de céréales.—La valeur moyenne, par boisseau, des céréales pour tout le Canada, d'après les prix fournis par les correspondants agricoles du Bureau Fédéral de la Statistique, est plus élevée qu'en toute autre année. Elle est donnée comme suit: pour le blé d'automne, \$2.08, contre \$1.54 en 1916; blé de printemps, \$1.93, contre \$1.29; tout blé, \$1.94, contre \$1.31; avoine 69 cents, contre 51 cents; orge, \$1.08, contre 82 cents; seigle, \$1.62 contre \$1.11; pois, \$3.54, contre \$2.22; haricots, \$7.45, contre \$5.40; sarrasin, \$1.46, contre \$1.07; grain mélangé, \$1.16, contre 88 cents; lin \$2.65, contre \$2.04, et maïs à grain, \$1.84, contre \$1.07.

Racines et fourrages.—La superficie consacrée aux racines et aux récoltes fourragères, comprenant pommes de terre, navets, etc., foin et trèfle, luzerne, maïs fourrager et betteraves à sucre, s'est élevée à 9,590,600 acres en comparaison avec 8,443,500 acres en 1916, toutes les cultures, sauf les betteraves à sucre, contribuant à cette augmentation. La valeur totale, aux prix locaux, de ces récoltes, s'est élevée à \$269,104,100 pour 1917, en comparaison avec \$246,761,200 pour 1916. Le rendement total du foin et du trèfle était évalué à 13,684,700 tonnes, sur 8,225,034 acres, dépassant le record élevé de 1916, qui était de 14,527,000 tonnes, sur 7,821,200 acres et laissait bien loin derrière lui les chiffres des années antérieures. Le rendement par acre, 1·66 tonne, en comparaison avec 1·86 tonne en 1916, est plus élevé que dans toute autre année depuis 1910, lorsque la moyenne fut de 1·82 tonne. La valeur moyenne par tonne est de \$10.33, contre \$11.60 en 1916. Les pommes de terre ont donné un rendement total de 79,892,000 boisseaux, en comparaison avec 63,297,000 boisseaux en 1916, et 60,353,000 boisseaux en 1915, l'augmentation en 1917 étant due à la plus grande superficie plantée (656,958 acres, contre 473,000 acres en 1916) et non au rendement par acre, qui ne dépassa pas 121·50 boisseaux en