

Saison de 1924-25.—Dans l'ensemble, la saison agricole de 1925 a été excellente. On a pu terminer les semailles plus tôt que les années précédentes. A la fin d'avril 33 p.c. du blé de printemps avait été semé au lieu de 12 p.c. en 1924 et 17 p.c. en 1923. Dans l'ouest, 60 p.c. du blé du Manitoba était semé au 30 avril, alors que les deux années précédentes, les semailles étaient à peine commencées à cette date. Dans la Saskatchewan et l'Alberta, la proportion des semailles faites à cette date était double de celle de l'année précédente. La végétation fut retardée par le froid du printemps, mais comme juin a été plus chaud et qu'il y eut abondance d'humidité, les progrès ont été rapides. En juillet et août, la chaleur et la sécheresse ont diminué les perspectives en certaines parties de la Saskatchewan, spécialement le sud-ouest et aussi dans le sud de l'Alberta; mais dans l'ensemble les dommages n'ont pas été aussi considérables qu'on l'avait craint et dans les deux provinces le battage a donné des résultats qui ont dépassé les prévisions. Les pluies continues d'octobre dans l'ouest et dans presque tout le Canada, ont nui beaucoup au battage qui a pu cependant se terminer au commencement de novembre avec une température plus favorable. L'excès de pluie a diminué la qualité des grains, dont une grande quantité a été affectée. Dans les provinces maritimes et Québec, les récoltes ont été généralement bonnes. Dans l'Ontario, les céréales et le grain furent excellents; cependant, dans le sud et dans l'ouest, le foin était maigre, conséquence d'une sécheresse prolongée.

Grandes cultures.—Le tableau 5 donne pour tout le Canada, et par provinces, des estimations de la superficie, du rendement, de la qualité et de la valeur des principales récoltes pour les années 1924 et 1925, avec moyennes de la période 1922-1924. Les estimations de 1925 sont basées sur des statistiques colligées chez environ 108,000 cultivateurs en juin 1925, par l'action commune des gouvernements fédéral et provinciaux.

La production estimative de blé du Canada en 1925 est de 411,375,700 boisseaux. Seule, la récolte de 1923, avec 474,199,000 boisseaux, lui était supérieure. La récolte de 1925 dépasse de 18,000,000 boisseaux celle de 1915 et de 11,500,000 boisseaux celle de 1922.

Comparativement aux autres pays, grands producteurs de blé durant la période 1919-1923, le Canada se place immédiatement après les Etats-Unis et l'Inde anglaise. Pendant cette période, la production moyenne annuelle des Etats-Unis fut de 856,195,000 boisseaux; celle de l'Inde anglaise, de 329,616,000 boisseaux et celle du Canada, de 326,259,000 boisseaux. Les autres pays producteurs de blé viennent ensuite dans l'ordre suivant: Russie, 321,766,000 boisseaux; France, 253,278,000 boisseaux; République Argentine, 201,548,000 boisseaux. Comme pays exportateur de blé, le Canada ne le cède qu'aux Etats-Unis; il a même tenu la tête pendant l'année agricole terminée le 31 juillet 1926, ses exportations de blé représentant 275,464,100 boisseaux sur un total mondial de 529,950,400 boisseaux, et ses exportations de farine de blé 10,896,700 barils sur un total mondial de 31,895,300 barils.

5.—Superficie, rendement, qualité et valeur des principales récoltes du Canada, 1924-25, et moyenne triennale, 1922-24.

| Récoltes. | Superficie. | Rendement par acre. | Production totale. | Poids par boisseau. | Prix moyen par boisseau. | Valeur totale. |
|---------------------------|--------------|---------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|----------------|
| | acres. | boiss. | boiss. | liv. | \$ | \$ |
| Canada— | | | | | | |
| Blé d'automne.....1924 | 774, 172 | 28-8 | 22, 294, 000 | 60-92 | 1-27 | 28, 337, 000 |
|1925 | 793, 819 | 30-0 | 23, 779, 700 | 60-39 | 1-21 | 28, 867, 500 |
| Moyenne 1922-24..... | 827, 482 | 24-4 | 20, 188, 333 | 60-35 | 1-08 | 21, 748, 967 |
| Blé de printemps.....1924 | 21, 281, 538 | 11-3 | 239, 803, 000 | 59-14 | 1-22 | 292, 025, 000 |
|1925 | 21, 178, 913 | 18-3 | 387, 596, 000 | 59-70 | 1-11 | 430, 281, 700 |
| Moyenne 1922-24..... | 21, 294, 034 | 16-8 | 358, 505, 800 | 59-33 | 0-85 | 303, 842, 933 |