

l'Alberta, de 205.9 à 185.9. En Ontario, en raison surtout de la récolte de maïs sans précédent, l'indice a atteint le chiffre record de 145.8, contre 135.3 en 1963. L'indice de 1964 ne présente que des changements infimes dans le Québec, le Nouveau-Brunswick, la Nouvelle-Écosse et l'Île-du-Prince-Édouard.

En 1964, la récolte canadienne de blé s'est établie à 600,424,000 boisseaux, soit environ 17 p. 100 de moins que le sommet de 723,442,000 boisseaux établi en 1963, mais 29 p. 100 de plus que la moyenne quinquennale (1955-1959) de 465,618,000 boisseaux; cette récolte est la quatrième plus importante notée jusqu'ici. Le rendement à l'acre s'est abaissé à 20.2 boisseaux au regard de 26.2 en 1963.

Les reports d'avoine et d'orge et les stocks commerciaux de maïs ont atteint le niveau anormalement élevé de six millions de tonnes le 1^{er} août 1964, quelque 1,200,000 tonnes de plus qu'en 1963 et le double des stocks du début de 1962. De tous les grains de provende récoltés en 1964 (maïs, avoine, orge, grains mélangés et sarrasin), seule la récolte de maïs a augmenté de façon appréciable. Au total, la production de ces céréales de provende s'est élevée à environ 12,700,000 tonnes, au regard de 15,400,000 en 1963. Bien que le chiffre de 1964 ne soit que légèrement inférieur à la moyenne de 12,900,000 tonnes (1958-1962), il n'occupe pas moins le rang voisin de la plus faible production totale de la période quinquennale. La diminution de la production a plus que contrebalancé l'augmentation des stocks du début de l'année; ainsi, le total des stocks domestiques de céréales de provende s'est élevé à 18,700,000 tonnes, comparativement à 20,200,000 en 1963-1964 et à la moyenne quinquennale de 17,700,000 tonnes. La production du foin cultivé s'est établie en 1964 à 21,365,000 tonnes, diminution de 7 p. 100 par rapport à la récolte sans précédent de 23,014,000 tonnes en 1963; par ailleurs, la récolte de maïs fourrager a donné 4,974,000 tonnes en 1964, soit 11 p. 100 de plus que le total de 4,465,000 tonnes en 1963.

La production de soya et de graine de colza a augmenté considérablement en 1964, mais le volume des trois autres cultures oléagineuses (graines de lin, de tournesol et de moutarde) a diminué. La récolte de la graine de lin a diminué de 11 p. 100 par rapport à celle de 1963 et de 16 p. 100 au regard de la moyenne quinquennale de 1955-1959. La production de graine de colza a augmenté de 34 p. 100 sur celle de 1963 et a doublé la moyenne de 1955-1959; les superficies ensemencées en colza étaient d'environ 46 p. 100 plus étendues que celles de 1963, mais le rendement moyen, de 15.8 boisseaux l'acre, a été d'environ 10 p. 100 inférieur. La récolte de soya a augmenté de 39 p. 100 sur celle de 1963 et le rendement à l'acre a presque établi un record en s'établissant à 30.2 boisseaux comparativement à 21.9 l'année précédente et à la moyenne quinquennale de 25.2 boisseaux durant la période 1955-1959. La production globale de graine de tournesol a été légèrement inférieure à celle de 1963, mais elle a presque doublé la moyenne quinquennale. Les superficies ensemencées en graine de moutarde s'établissaient à seulement 48 p. 100 de celles affectées à cette culture en 1963 et, étant donné une diminution de 28 p. 100 du rendement, la production a fléchi considérablement.

La production de pommes de terre, de plantes racines et de betteraves sucrières a dépassé celle de 1963. Le Nouveau-Brunswick vient encore en tête pour ce qui est de la culture des pommes de terre, car sa production a été de 11,016,000 cwt.; suivent dans l'ordre décroissant l'Ontario, le Québec et l'Île-du-Prince-Édouard avec respectivement 10,494,000 cwt., 8,208,000 cwt., et 7,892,000 cwt.

La valeur brute à la ferme des grandes cultures en 1964 n'était pas encore connue au moment de mettre sous presse. Cependant, la valeur brute à la ferme de toutes les cultures s'élevait en 1963 à \$2,511,933,000 dont le blé est intervenu pour \$1,259,223,000 soit 50 p. 100 du total. En Saskatchewan, la grande province productrice de blé, la valeur de la récolte de cette culture a atteint le sommet de \$862,750,000, soit 68 p. 100 de la valeur brute à la ferme de la récolte globale de blé canadien, et 34 p. 100 de la valeur brute à la ferme de toutes les grandes cultures au Canada.