

V.—PRODUCTION.

Ce chapitre comprend les statistiques de l'agriculture, des forêts, des pêcheries, des mines et des manufactures.

Agriculture.—Depuis la publication de l'Annuaire de 1912, on a complété la compilation des rapports sur l'agriculture, recueillis lors du recensement de 1911; il est donc maintenant possible de donner des détails sur la moisson de chacune des années de 1910 à 1913, d'après de nouveaux calculs basés sur les rapports révisés du recensement de 1911, et de donner d'autres renseignements sur l'agriculture, fournis par les autres recensements. Parmi les relevés suivants, les tableaux de 1 à 4 sont relatifs à la grande culture et au bétail, en 1913, en comparaison surtout des dernières années passées. Les tableaux de 5 à 12, et le tableau 14 offrent une comparaison entre les données sur l'agriculture, fournies par le recensement de 1911, et celles des recensements des années précédentes, tandis que les tableaux 13, 15, 16 et 17 sont relatifs à divers sujets agricoles importants. Les tableaux de 18 à 20 donnent les prix des produits agricoles sur les marchés britanniques en 1913, et le tableau 21 a trait à la récolte mondiale des céréales de 1913-14.

Récoltes de grande culture, 1910-13.—Le tableau 1 donne, pour le Canada et par provinces, les évaluations définitivement révisées de la superficie, du rendement, de la qualité et de la valeur des principales récoltes de grande culture de chacune des années de 1910 à 1913, ainsi que les moyennes de ces récoltes pour les trois années de 1910 à 1912. Dans ce tableau, les superficies pour 1910 et 1911 sont celles que donnent les derniers chiffres révisés du recensement de 1911. Pour 1912 et 1913, les superficies sont évaluées en appliquant aux chiffres de chaque année précédente, les moyennes pour cent compilées d'après les rapports des correspondants. Les totaux du rendement, en 1910, proviennent de l'addition des chiffres réels fournis aux recenseurs par chaque fermier en particulier; mais pour les trois autres années, le rendement a été obtenu en multipliant les superficies par le rendement moyen par acre, tel qu'évalué par les correspondants. Pour 1910, le rendement moyen par acre a été obtenu en divisant le rendement total par le nombre total des acres ensemencés, les données de ces deux facteurs ayant été recueillies lors du recensement de 1911. Pour chacune des autres années, le rendement par acre représente la moyenne des chiffres fournis par les correspondants. La valeur totale est déterminée d'après les moyennes par unité, telles que fournies par nos correspondants, et multipliées par les quantités totales. La valeur totale ainsi obtenue, de toutes les récoltes de grande culture pour 1910, accuse un excédent considérable sur la valeur totale pour la même année, signalée dans les rapports du recensement, et donnée dans le tableau 6. Cependant, les deux séries de chiffres reposent sur des bases différentes. Les chiffres du recensement de 1910 ont été recueillis en juin 1911, et représentent les valeurs totales, fournies par les cultivateurs, des produits vendus ou consommés sur la ferme. Les évaluations du tableau 1 sont calculées d'après les prix moyens du marché local, fournis par les correspondants en décembre 1910.

Moisson de 1913.—La saison de 1913 a été très favorable à la culture du grain dans les provinces du Nord-Ouest, où, pendant les périodes de maturation, de moisson et de battage, les conditions météorologiques ont été généralement idéales. Dans Ontario, Québec, et