

Statistique annuelle.—Indépendamment du service mensuel de reportage agricole, il est procédé annuellement à une investigation statistique sur les superficies emblavées et le bétail des fermes. Cette opération se pratique depuis 1918, sous les auspices du Bureau Fédéral de la Statistique, avec la coopération des gouvernements provinciaux. Ces informations sont recueillies au moyen d'une simple fiche, sur laquelle les cultivateurs indiquent l'étendue des superficies emblavées et le nombre de leurs animaux de ferme vivants à la date du 15 juin. Environ un cinquième de la classe agricole canadienne, à l'exclusion des cultivateurs de Québec, répond aux questions qui lui sont posées et les réponses ainsi obtenues forment la base de l'estimation totale, en supposant la parité d'emblavures et de bétail, entre les cultivateurs qui ont répondu et les autres. Les résultats concernant le blé, l'avoine, l'orge, le seigle et le lin cultivés dans les trois Provinces des Prairies, sont publiés dès le mois d'août; quant aux autres cultures et au cheptel, les chiffres ne sont connus qu'à l'automne. Les superficies cultivées, ainsi déterminées, sont plus tard multipliées par le rendement moyen d'un acre, établi par les correspondants agricoles, et c'est ainsi que l'on estime la production totale de chaque récolte.

Dans sept des provinces, en 1927, les fiches ont été distribuées et recueillies par l'intermédiaire des écoles rurales, ce moyen permettant d'atteindre un plus grand nombre de cultivateurs que toute autre méthode. En Colombie Britannique, les questionnaires sont adressés par la poste directement aux cultivateurs. Dans la province de Québec, comme en 1924, 1925 et 1926, la statistique annuelle n'ayant pas été colligée, le Bureau dut recourir à des estimations basées sur les rapports des correspondants.¹

Bulletin Mensuel de la Statistique Agricole.—Créée en 1908, sous le nom de Statistique Mensuelle, puis devenue en avril 1917 le Bulletin Mensuel de la Statistique Agricole, cette publication est actuellement dans sa vingtième année. C'est l'organe officiel, non seulement des enquêtes mensuelles et de l'investigation annuelle dont il vient d'être parlé, mais encore de la statistique de l'industrie laitière de l'élevage des animaux à fourrure, de la production des fruits, de l'apiculture, du houblon, du tabac, des produits de l'érable, de la betterave à sucre, du sucre de betterave, de la fibre de lin, des graines de trèfle et autres fourrages, des exportations, des stocks disponibles, de la mercuriale, de l'agriculture à l'étranger et de maints autres sujets, aussi nombreux que variés. Le bulletin publie également des études des enquêtes sur certaines questions spéciales intéressant l'agriculture. Les douze numéros du Bulletin Mensuel de 1927 comportaient 460 pages in-octavo et ceux de 1928, 458 pages.

Présentation de la statistique agricole.—Dans cet ouvrage, la statistique est présentée sous les rubriques suivantes: (1) richesse agricole et revenus dérivés de l'agriculture; (2) superficie, rendement, qualité et valeur des principales récoltes; (3) cheptel et basse-cour; (4) élevage des animaux à fourrure; (5) industrie laitière; (6) fruits; (7) cultures industrielles; (8) salaires et gages de la main-d'œuvre agricole; (9) mercuriale; (10) statistique agricole puisée dans le recensement; (11) diverses statistiques agricoles; (12) l'agriculture dans l'univers.

¹Pour plus amples détails sur les services du reportage agricole et l'investigation statistique annuelle, voir "Manuel à l'usage des correspondants agricoles, avec sélection des statistiques agricoles annuelles 1908-26." publié par le Bureau Fédéral de la Statistique en 1927.