

En 1949, la Société a augmenté la capacité de ses usines diesel de Canora, Hudson-Bay, Watrous et Yorkton. Les lignes de transmission construites durant l'année comprennent: une ligne à haute tension d'Estevan à Yorkton; une ligne de Yorkton à Canora; une ligne d'Estevan à Bienfait; une ligne de Regina à Pense, reliant les réseaux de 24,000 volts de Moose-Jaw et Regina; une ligne de Lebret à Balcarres; et une autre d'Eston à Kindersley, avec extension desservant Estonia, Laporte et Gliden.

La Société a inauguré son programme d'électrification rurale, conformément aux dispositions de la loi de l'électrification rurale de 1949. La loi assure l'extension du service électrique au moyen de lignes appartenant à la Société d'énergie de Saskatchewan, soit à des usagers habitant les régions rurales d'énergie électrique soit à des particuliers ou des groupes d'usagers demeurant hors de ces régions. La Société fournit également de l'énergie en bloc aux coopératives rurales d'énergie électrique.

Regina et Weyburn ainsi qu'un certain nombre d'autres villes et de villages possèdent et exploitent leurs propres usines et réseaux de distribution. Les usines et réseaux de distribution de Moose-Jaw et d'un certain nombre de petites villes et de villages appartiennent à des sociétés privées, qui les exploitent elles-mêmes.

21.—Progrès de la Commission de l'énergie de Saskatchewan (maintenant Société d'énergie de Saskatchewan), 1940-1949

NOTE.—Les chiffres de 1929-1933 figurent à la p. 523 de l'Annuaire de 1947; ceux de 1934-1939, à la page 611 de l'édition de 1950.

| Année | Municipalités approvisionnées | | Usagers approvisionnés | | Énergie globale produite kwh | Énergie globale achetée kwh | Capitaux \$ |
|-----------|-------------------------------|-------------|------------------------|-------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------|
| | En bloc | Directement | En bloc | Directement | | | |
| | nombre | nombre | nombre | nombre | | | |
| 1940..... | 4 | 134 | 14, 416 | 10, 268 | 56, 717, 006 | 2, 423, 188 | 8, 271, 730 |
| 1941..... | 4 | 136 | 14, 416 | 10, 542 | 65, 225, 001 | 2, 019, 107 | 8, 511, 974 |
| 1942..... | 4 | 139 | 15, 413 | 11, 450 | 70, 084, 762 | 2, 100, 225 | 8, 617, 455 |
| 1943..... | 4 | 139 | 16, 677 | 12, 197 | 79, 565, 860 | 1, 921, 440 | 8, 748, 856 |
| 1944..... | 4 | 143 | 15, 982 | 12, 989 | 85, 118, 625 | 1, 808, 586 | 8, 939, 920 |
| 1945..... | 4 | 203 | 16, 341 | 18, 034 | 87, 248, 840 | 3, 098, 450 | 10, 661, 321 |
| 1946..... | 4 | 211 | 17, 481 | 20, 654 | 88, 111, 619 | 12, 050, 544 | 11, 841, 658 |
| 1947..... | 4 | 343 | 18, 718 | 45, 087 | 145, 049, 416 | 15, 371, 443 | 20, 305, 068 |
| 1948..... | 4 | 375 | 19, 772 | 51, 237 | 165, 671, 184 | 21, 163, 121 | 23, 280, 528 |
| 1949..... | 4 | 422 | 20, 534 | 57, 855 | 193, 770, 591 | 21, 684, 086 | 26, 796, 036 |

La Partie III de la loi des compagnies d'utilité publique (S.R.S. 1940, chap. 118) confère à la Commission locale des pouvoirs de contrôle et de réglementation en matière de concessions pour la distribution d'énergie et en matière de tarifs.

Alberta.—La communalisation des réseaux de génération et de distribution d'énergie en Alberta se limite à certaines municipalités urbaines. La Commission des services d'utilité publique, de qui relèvent la distribution et la vente de l'électricité, est l'organisme qui réglemente les réseaux privés. Elle a le pouvoir d'enquêter à la suite d'une plainte formulée soit par une municipalité soit par une société d'utilité publique et de déterminer, après enquête, les tarifs justes et raisonnables.

Il existe en Alberta trois services privés d'utilité publique: *Calgary Power Limited*, *Canadian Utilities Limited* et *Northland Utilities Limited*. Voici un bref exposé de ces services.