

vers les États-Unis se sont chiffrées à environ 16,286 GWh en 1973, soit une augmentation de plus de 47% (5,249.0 GWh) par rapport à 1972, mais elles sont tombées à 15,298 GWh en 1974; les exportations nettes, qui avaient atteint 14,724 GWh en 1973, ont diminué de 12% pour s'établir à 12,956 GWh en 1974.

La consommation domestique et agricole s'est accrue en moyenne, passant de 7,814 kWh en 1972 à 8,170 kWh en 1973. Le compte annuel moyen pour la consommation domestique et agricole au Canada se chiffrait à \$137.21 en 1973 contre \$126.23 en 1972. Le tableau 13.19 donne des renseignements plus détaillés, y compris le nombre total de clients desservis.

En 1973, le gaz naturel a servi à produire 19.4% de l'énergie thermique fournie par les services d'électricité, le charbon 48.9%, les combustibles pétroliers 9.5% et le combustible nucléaire 22.2%; les proportions correspondantes en 1972 étaient respectivement de 15.7%, 62.0%, 10.0% et 12.3%. Des renseignements sur le genre de combustible utilisé, par province, sont donnés au tableau 13.20.

Sources

13.1 - 13.5 Secteur de l'énergie, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.