



*Pylônes
de lignes à très haute tension
au Labrador (Terre-Neuve).*

Une stratégie de l'énergie

*Les voies de l'autonomie
dans la perspective de l'augmentation de la demande*



Le pétrole contribue pour 45 p. 100 environ à la consommation totale d'énergie dans le monde. Or, en 1973, l'Organisation des pays exportateurs de pétrole (Opep) a réduit sa production et haussé de façon considérable le prix de cette source d'énergie. Bien que l'embargo ait été levé au printemps de 1974, les prix ont continué d'augmenter et les pays industriels ont dû s'adapter à cette situation et aux tensions économiques qui en ont résulté. Ce processus d'adaptation, qui se poursuit encore, est compli-

qué par l'incertitude qui plane sur l'avenir du marché international du pétrole, par le coût élevé des ressources énergétiques de remplacement et par les délais qui devront s'écouler avant que les décisions de politique énergétique influent sur l'offre et la demande. Le gouvernement canadien, très attentif à l'évolution de la situation, a publié en avril dernier un Livre bleu intitulé « Une stratégie de l'énergie pour le Canada » qui expose la politique que le gouvernement fédéral a adoptée afin de réduire la dépendance du Canada à l'égard de

sources d'approvisionnement incertaines et comportant des aléas économiques et politiques. L'objectif de cette politique est d'atteindre l'autonomie énergétique en 1985.

Pourquoi ?

Lorsque les prix mondiaux du pétrole se sont élevés, à la fin de 1973, le Canada était l'un des rares pays industrialisés en position d'autarcie pétrolière. Soucieux d'assurer l'autonomie pétrolière du pays malgré l'augmentation constante de la demande, le gouvernement fédéral