

## POUR L'AVENIR DU CANADA, LA PLANIFICATION ÉNERGÉTIQUE STRATÉGIQUE

### A. *Qu'entend-on par la sécurité des approvisionnements pétroliers?*

L'expression «sécurité des approvisionnements» est fréquemment utilisée mais rarement définie. Aux fins de l'établissement de politiques il est important que le sens de ce concept soit clair. EMR en proposait la définition suivante dans le récent rapport intitulé «*Sécurité de l'énergie au Canada*».

La sécurité des approvisionnements comporte deux volets : les volumes disponibles d'une part et les hausses de prix consécutives à une réduction des approvisionnements d'autre part. Dans le premier cas, les Canadiens peuvent prétendre à la sécurité des approvisionnements pétroliers s'ils ont l'assurance que, dans une situation d'urgence, ils pourront obtenir le pétrole dont ils ont besoin pour maintenir leur activité économique, leur confort et leur mobilité à un niveau acceptable. En ce qui concerne les effets d'une réduction des approvisionnements sur les prix, la sécurité consiste à protéger l'économie contre une flambée du prix du pétrole (et de ses proches substituts) qui, comme nous l'a appris l'expérience des vingt dernières années, peut transformer radicalement les conditions des échanges commerciaux et réduire le revenu national (EMR, 1987a, p. ii).

Le Comité est d'accord avec cette définition plutôt technique de la sécurité des approvisionnements, mais en prolongerait la description. Le pétrole n'est pas une composante isolée du système énergétique canadien, mais plutôt un aspect d'un complexe système intégré. À notre avis, la sécurité des approvisionnements pétroliers s'améliore à mesure que l'importance relative du pétrole dans le marché énergétique canadien est réduite et que se multiplient les occasions de substitution d'un combustible pour un autre. Les économies d'énergie, le remplacement de combustibles, et l'exploitation de formes d'énergie non classiques contribuent à la sécurité des approvisionnements pétroliers en rendant moins pressante la nécessité d'importer du pétrole. Les économies et l'introduction de formes d'énergie renouvelables ainsi que de nouvelles technologies énergétiques peuvent être recherchées dans toutes les régions du pays. En d'autres termes, la sécurité des approvisionnements pétroliers devrait être envisagée dans le cadre d'un système énergétique national élastique, qui tendrait à l'avenir à réduire les actuelles disparités régionales marquées quant aux approvisionnements en énergie.

### B. *Le rôle du gouvernement*

Les options du gouvernement en matière de politiques couvrent tout le spectre, depuis une politique de laissez-faire jusqu'à un prix administré du pétrole accompagné de taxes et de programmes de compensation. Ni l'une ni l'autre des situations extrêmes ne semble souhaitable ou réaliste. Le démantèlement du Programme national de l'énergie a