

CHAPITRE 11 ÉNERGIE

11.1 Scène internationale

En décembre 1986, dans une tentative pour relever le prix du pétrole à 113 \$ US le mètre cube (m^3), les ministres du pétrole de l'Organisation des pays exportateurs de pétrole (OPEP) ont annoncé que le cartel réduirait la production de 7,2 %, ce qui l'amènerait à 916 millions de m^3 par an. L'Iraq n'a pas ratifié cet accord. Durant les premiers mois de 1987, l'OPEP a réussi à maintenir le plafond de production prévu, et les prix se sont stabilisés aux environs de 113 \$ US le m^3 . Au deuxième trimestre de 1987, tandis que la demande saisonnière de pétrole brut augmentait, les ventes de certains producteurs de l'OPEP ont commencé à dépasser les contingents alloués, si bien qu'au troisième trimestre, la production atteignait le rythme moyen annuel de 1 114 millions de m^3 . En fin d'année, les prix étaient tombés à moins de 100 \$ US le m^3 en raison de la surproduction continue des pays membres de l'OPEP et d'une augmentation de près de 5 % de la production provenant des pays non membres, notamment ceux du Tiers Monde.

Le Canada est l'un des 21 pays membres de l'Agence internationale de l'énergie (AIE), un organisme autonome de l'Organisation de coopération et de développement économiques. La principale fonction de l'AIE est de fournir aux pays membres un cadre leur permettant de faire face à une crise pétrolière qui représenterait une menace économique sérieuse. Par conséquent, les régimes de répartition du pétrole sont mis à l'essai de temps à autre pour vérifier les besoins en matière d'approvisionnements.

Le Canada joue également un rôle actif au sein d'organismes tels que l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), l'Organisation du Traité de l'Atlantique Nord (OTAN), l'Organisation des Nations Unies (ONU) et la Conférence mondiale de l'énergie (CME). Établie à Londres, la CME, qui a été fondée en 1924, s'efforce de promouvoir le développement et l'utilisation pacifique des ressources énergétiques. Le quatorzième congrès de la CME a eu lieu à Montréal en 1989 et portait sur le thème de l'énergie dans l'avenir.

La Société Petro-Canada pour l'assistance internationale (SPCAI) a été créée en 1980 dans le but d'aider les pays en voie de développement à réduire leur dépendance à l'égard du pétrole importé. Au cours de 1987, la SPCAI a réalisé des projets de développement dans plus de 20 pays et elle a participé à des programmes multilatéraux en Amérique du Sud et dans le Pacifique Sud en collaboration avec d'autres organismes d'aide internationale. En 1987, la SPCAI a accordé des contrats à 341 entreprises et experts-conseils canadiens, leur donnant ainsi l'occasion d'acquérir une expérience et un rayonnement internationaux, de forger de nouveaux liens commerciaux et de saisir des possibilités de marché à l'étranger.

11.2 Incidence des changements du prix mondial du pétrole

La chute des prix mondiaux du pétrole en 1986 a créé de sérieuses difficultés financières à l'industrie canadienne du pétrole et du gaz. La faiblesse des prix du pétrole a réduit la capacité d'auto-financement de l'industrie et découragé les investissements tant dans les projets de prospection et de mise en valeur de gisements classiques que dans les projets non classiques représentant un plus grand risque.

La stabilisation des cours mondiaux du pétrole entre 113 \$ US et 126 \$ US le m^3 durant presque toute l'année 1987, la suppression anticipée de la taxe sur les recettes pétrolières et gazières ainsi que l'entrée en vigueur du Programme canadien d'encouragement à l'exploration et à la mise en valeur ont abouti à une amélioration très marquée de la marge brute d'autofinancement de l'industrie au cours de 1987, laquelle s'est accrue de 22 % pour atteindre 9,4 milliards de dollars. Après avoir enregistré une perte de 1,8 milliard de dollars en 1986, l'industrie a réalisé un bénéfice de 3,2 milliards de dollars en 1987.

Dans le secteur des gisements classiques de pétrole et de gaz, le nombre de forages en 1987 dans l'Ouest du Canada s'est accru de 20,7 % par rapport à 1986 pour atteindre 6828; ce