

hydrocarbures en vue de protéger l'environnement. Des événements pourraient également toucher considérablement le marché mondial du pétrole alors que nous entrons dans le 21^e siècle, comme des troubles politiques susceptibles de perturber temporairement l'approvisionnement en pétrole et d'ébranler les principes de base de l'économie et des changements imprévus de politique de la part de l'OPEP (raffermissement ou assouplissement du contrôle qu'elle exerce sur la production totale).

- Le pétrole constitue une importante source d'énergie pour le Canada. Par conséquent, l'évolution probable du marché mondial du pétrole importe considérablement aux producteurs et aux consommateurs canadiens.

À un prix réel de l'ordre de 25 \$ en l'an 2000 et de 30 \$ (en dollars américains de 1992), l'offre intérieure de pétrole brut léger devrait être stable, la disponibilité de pétrole brut lourd, croissante, et la demande intérieure de produits pétroliers, en croissance modérée. Selon les prévisions, les mégaprojets, notamment Hibernia, l'expansion de Suncor et de Syncrude, Lloydminster et une autre installation de valorisation, et l'expansion des opérations de production de bitume, entreront en exploitation avant la fin du siècle. Il n'est pas certain que le projet Amuligac dans la mer de Beaufort entrera en production.

Même s'il est prévu que la production de pétrole léger et lourd conventionnel baissera à long terme, ce qui sera accompagné d'une hausse progressive des prix, l'approvisionnement à partir de sources non-conventionnelles, notamment la production de pétrole en mer au large de la côte Est et dans les régions pionnières, et l'offre de pétrole brut synthétique provenant des installations de valorisation de brut lourd et de bitume, devrait compenser largement cette baisse.

Les prévisions de production de brut léger et lourd au Canada sont très différentes l'une de l'autre. Dans l'ensemble, EMR et l'ONE prévoient que l'offre de pétrole brut et de produits équivalents augmentera de 8 % et 13 % respectivement au cours des 20 prochaines années, tandis que DRI ne prévoit aucune augmentation. D'ici à 2010, même si le gros de l'offre totale de pétrole doit consister en brut léger, la part du brut lourd doit augmenter.