

serait également possible de participer ou de fournir des matériaux aux industries primaires et secondaires par le biais de diverses industries de service qui vont bientôt voir le jour. Ces industries de soutien fourniront les matériaux et assureront la distribution et les services professionnels nécessaires. Jusqu'ici, le gouvernement a approuvé au-delà de 100 entreprises pour la ville industrielle de Jubail.

Les Canadiens désireux de participer aux activités d'industrialisation liées au pétrole devraient chercher à connaître le ministère des Ressources pétrolières et minérales, le ministère de l'Industrie et de l'Électricité ainsi que la Commission royale de Jubail et Yanbu. Ces organismes sont étroitement liés au plan cadre d'industrialisation du pays. (Voir à l'annexe un exposé détaillé de leurs fonctions.) Il importe également de comprendre et de saisir les possibilités qui existent au sein d'ARAMCO.

#### ARAMCO

Cette ancienne initiative conjointe, regroupant quatre grandes sociétés pétrolières américaines, a joué un rôle primordial dans les découvertes pétrolières et le développement du pays dès 1933. Le ministère des Ressources pétrolières et minérales a récemment absorbé cet organisme, mais la structure et l'effectif de celui-ci (quelque 54 000 personnes) sont demeurés intacts. Il peut donc servir de modèle à la formation d'autres organismes saoudiens. En règle générale, on peut dire que cette entreprise est chargée de toutes les activités pétrolières dans une zone définie de la province orientale, qui couvre presque tous les grands champs pétroliers originaux tant sur terre qu'en mer. Cela comprend la raffinerie originale de Ras Tanura et l'oléoduc transarabique. ARAMCO est aussi chargé de plusieurs aspects du nouveau programme d'industrialisation, dont le système principal de collecte et de traitement du gaz naturel, et la canalisation de gaz liquifié traversant la péninsule jusqu'à Yanbu. La Société s'occupe encore activement de prospection et de travaux de repressurisation des champs existants. On projette à l'heure actuelle un programme important de forage en mer et il faudra davantage de matériel pour les usines de séparation du gaz et du pétrole; enfin dans les champs de Marjan, on installera au-delà de 100 km de canalisation souterraine. De grandes installations seront également construites à Ras Tarajib. On entreprendra des travaux d'amélioration et de remise en état des canalisations et du matériel à la raffinerie de Ras Tanura et aux champs pétrolifères d'Abqayq. On dit qu'ARAMCO aurait besoin d'au-delà de 4 milliards de