

Les États du Golfe font maintenant face à de nouveaux problèmes, de nouvelles dépenses, et donc à de nouvelles priorités. La création d'établissements d'enseignement, notamment d'universités et d'établissements techniques, continuera également de faire partie des priorités, les États du Golfe ne voulant plus dépendre de la main-d'œuvre expatriée. Les services sociaux, déjà bien avancés, continueront d'être améliorés et élargis, notamment dans le cas des hôpitaux et des logements. Les institutions et les marchés financiers locaux seront améliorés de façon à permettre aux ressortissants des États du Golfe d'exercer un plus grand contrôle sur la gestion de leurs ressources en capital. Les télécommunications seront élargies et modernisées.

Pétrole et richesses minérales

La découverte de pétrole à Bahreïn, au début des années 30, a amené les géologues à croire, à juste titre, à la présence d'hydrocarbures sur tout le littoral du Golfe. Les réserves des États du Golfe sont tant sous-marines que terrestres et renferment divers types d'hydrocarbures de qualité courante.

Avant la présente décennie, l'accent était placé sur l'extraction du pétrole. Une grande partie du gaz associé était brûlée faute de solutions plus rentables. Tous les États du Golfe ont édifié des systèmes destinés à recueillir, distribuer et liquéfier le gaz au lieu de le brûler. La plupart des centrales électriques, des industries lourdes et des complexes pétrochimiques du Golfe fonctionnent à présent au gaz.

Le problème qui se pose par suite de cette nouvelle dépendance à l'égard du gaz est que les réserves de gaz associé ont diminué en proportion de la baisse de production de pétrole brut. Les industries lourdes ont manqué de gaz et ont dû réduire leur production en conséquence. C'est pourquoi le gisement de North-Field au Qatar a une telle importance et est probablement appelé à devenir la base d'un réseau de distribution de gaz entre les États du Golfe.

Les compagnies pétrolières nationales des cinq États du Golfe, possèdent et contrôlent à présent une grande partie des industries d'extraction et de traite-