

ment et jouent un rôle de plus en plus important dans la commercialisation de leurs propres produits. La Kuwait Petroleum Corporation s'est agrandie et s'est diversifiée, ce qui lui vaut à présent la réputation de « huitième sœur ». Toutes les compagnies nationales sont maintenant engagées dans la prospection de nouvelles réserves de pétrole ou de gaz, mais c'est dans les Émirats et en Oman que ces opérations sont les plus importantes.

Seul Oman possède des gisements minéraux, notamment du cuivre, d'une certaine importance. On y trouve également de l'amiante, du fer chromé, du manganèse et du charbon. Oman et le Qatar ont de modestes gisements de minéraux employés dans la construction, comme le calcaire, le gypse et l'argile.

Agriculture et alimentation

À l'heure actuelle, presque tous les produits alimentaires consommés dans les États du Golfe doivent être importés. Cela représente un marché de denrées alimentaires de l'ordre de 2 milliards de dollars américains par an. Le climat, la pauvreté du sol et le manque d'eau douce entravent énormément la culture des plantes indigènes. Les États du Golfe ont tous investi des fonds considérables dans la recherche agricole; la culture hydroponique fait l'objet de nombreux travaux.

Plusieurs fermes laitières et d'élevage de volaille dépendent presque exclusivement d'aliments importés.

Oman était jadis largement tributaire de l'agriculture, mais l'exploitation du pétrole et d'autres richesses a grandement réduit l'importance de ce secteur pour l'économie. Néanmoins, la culture et l'élevage offrent encore des possibilités. Le gouvernement engage davantage de fonds pour la recherche, les programmes de vulgarisation et les prêts aux fermiers.

La pêche est une industrie traditionnelle dans les États du Golfe; les prises continuent de satisfaire la quasi-totalité de la demande locale. Les prises de crevettes sont suffisantes pour permettre l'exportation. Tous les États du Golf ont des flottilles de pêche, dont la plupart appartiennent en partie ou en totalité au gouvernement.