augure également bien pour l'industrie canadienne.

La mise en valeur potentielle de réserves de gaz

naturel récemment découvertes et l'utilisation

possible de gisements de schistes et de sable

bitumineux comme combustibles pour les installations

de production d'hydro-électricité offrent

d'importantes possibilités d'application des

technologies et des produits canadiens. On prévoit

que la participation du Canada au développement

énergétique de la Jordanie aura d'importants effets

d'aval sur les projets de production d'énergie

électrique auxquels nous aurons participé depuis les

toutes premières étapes de la conception.

En plus des activités menées en Jordanie, d'intéressantes perspectives pourraient être offertes aux entreprises canadiennes en ce qui concerne une coopération possible avec la JEA sur des marchés tiers. Le désir du ministre de l'Énergie d'élargir les relations de la JEA avec les services canadiens