

Bent Horn produira 16 000 m<sup>3</sup> (100 000 barils) par année, destinés à l'expédition. Le projet permettra de vérifier les aspects d'ordre environnemental, réglementaire, technique et économique de l'exploitation des gisements d'hydrocarbures de l'Arctique.

b) Problèmes propres au Nord

i) Ralentissement des activités

Les T.N.-O. offrent un grand potentiel sur le plan des ressources, mais certains problèmes difficiles devront être surmontés. La prospérité économique des résidents du Nord est inévitablement liée à la mise en valeur des ressources, qui s'avère essentielle à l'emploi, à la formation, aux possibilités commerciales et à l'essor économique à long terme.

Un ralentissement significatif des activités pétrolières et gazières pourrait provoquer une perturbation sociale et pourrait également forcer le gouvernement à jouer un rôle de premier plan au niveau de la création d'emplois de rechange, en utilisant d'autres ressources indigènes, ce qui ne pourrait se faire sans l'injection de fonds publics considérables.

ii) Contraintes à la croissance

Il faut permettre que l'exploration se traduise par la mise en valeur et l'exploitation des réserves adéquates repérées. L'existence de la taxe sur les recettes pétrolières et gazières ainsi que la réserve de 25 % à la Couronne réduisent l'intérêt présenté par la mise en valeur. Une autre contrainte, à cet égard, est la complexité perçue du processus d'autorisation et de réglementation, applicable à tout projet. La rationalisation et la simplification de ce processus serviront au mieux les intérêts de l'industrie et des deux niveaux de gouvernement.