

30. Si la nécessité de recherches pour les régions du Nord est acceptée, les gouvernements doivent alors accepter de jouer un rôle important pour leur financement. Si le rôle de l'institution privée est accepté en tant que complément valable et essentiel de la recherche gouvernementale, industrielle et universitaire, le gouvernement doit alors reconnaître son importance et lui accorder des subventions de fonctionnement pour lui permettre de rester active.

31. En tant que principale organisation de recherche privée sans but lucratif pour les régions du Nord, l'Institut d'études arctiques a déjà obtenu bien des résultats en matière de connaissances sur le Nord et de formation de spécialistes scientifiques expérimentés. Cependant, comme l'expansion s'étend rapidement vers le Nord, il ne suffit pas de continuer au niveau présent d'activité. Tous les organismes avec un tant soit peu d'expérience des opérations de l'Arctique sont assaillis de demandes de conseils et d'aide, à l'heure actuelle, et seulement à cause de la découverte très spectaculaire de pétrole en Alaska.

32. En même temps que l'élargissement de l'expansion, il y a la menace de détérioration irrémédiable de la nature environnante causée par la pollution, le manque de réflexion, les fausses manoeuvres et l'édification de constructions sur des fondrières de mousse et des terrains gelés en permanence. Et, à mesure que les Canadiens se déplacent vers le Nord pour y vivre à court ou à long terme, la nécessité d'améliorer les conditions de vie devient de plus en plus urgente et la différence entre les niveaux de vie voulus par les gens du Sud et ceux des indigènes du Nord à l'heure actuelle est de plus en plus apparente.

33. Comme l'indique l'appendice A, l'Institut d'études arctiques dispose d'un personnel permanent scientifique très réduit. Les méthodes de fonctionnement, qui s'appuient sur un contrôle volontaire et sur des groupes consultatifs pour les politiques à suivre et les directives scientifiques se sont révélées satisfaisantes jusqu'à maintenant. Pour le travail sur les projets, il a pu attirer des scientifiques de valeur pour un emploi à court terme, surtout pendant l'été. Ce système s'avère déjà déficient à mesure que des programmes à plus long terme, plus complexes sont organisés, par exemple, une étude importante sur les transports et les programmes d'étude continue des installations communautaires au Nord et d'éducation des indigènes dont AINA s'occupe à l'heure actuelle.

34. Pour permettre à cet Institut d'être à la hauteur des demandes futures, on songe à recruter un personnel scientifique. Toutefois il n'est