

Environnement Canada gère aussi, au nom du gouvernement du Canada, le volet éducation du public et sensibilisation du Fonds d'action pour le changement climatique (FACC). En date de janvier 2001, la contribution gouvernementale de plus de 17 millions de dollars a permis de recueillir par effet de levier un montant supplémentaire de 34 millions de dollars en provenance du secteur privé et d'autres partenaires pour financer 152 projets visant à accroître la compréhension de la population et à fournir aux entreprises, au secteur privé, aux jeunes, aux éducateurs, aux collectivités et à d'autres les outils et l'information nécessaires pour agir à propos des changements climatiques.

Le Service météorologique du Canada, d'Environnement Canada, qui gère le sous-volet science du SIA (Science, impacts et adaptation) a financé environ 79 projets pendant les trois années d'existence du FACC. Ces projets ont appuyé des chercheurs d'universités, des pouvoirs publics et du secteur privé à lancer des travaux scientifiques d'une importance clé portant sur plusieurs questions, dont les suivantes : améliorations modèles du climat, observations systématiques du climat, sources et puits de gaz à effet de serre, questions relatives au climat de l'Arctique, conditions climatiques et météorologiques extrêmes, et scénarios portant sur le climat. On a également appuyé la participation de scientifiques canadiens au Groupe intergouvernemental d'experts sur l'évolution du climat (GIEEC). Le financement total par le FACC de tous les projets sur cette période de trois ans est de 7,5 millions de dollars, les contributions supplémentaires de partenaires s'établissant à un ratio de près de 2 pour 1.

Les changements climatiques sont une des questions les plus cruciales qui se posent aujourd'hui au Canada et au monde. Les organisations de la société civile ont participé intégralement à l'élaboration d'une réaction nationale aux engagements souscrits par le Canada en vertu du Protocole de Kyoto. En avril 1998, 16 tables de concertation réunissant 450 experts des pouvoirs publics, des ONG, du secteur privé et du monde universitaire ont été convoquées afin de soumettre des avis d'experts et des contributions détaillées à l'identification, à l'analyse et à l'évaluation d'options pour que nous respections nos engagements. Les tables de concertation ont produit des rapports fouillés qui repèrent toute une gamme d'options en vue de la réduction des émissions de gaz à effet de serre au Canada.

Environnement Canada, étant une des parties à l'Accord nord-américain de coopération dans le domaine de l'environnement et à l'Accord Canada-Chili sur la coopération dans le domaine de l'environnement, appuie les Comités consultatifs publics conjoints constitués en vertu de chaque accord. Le rôle de ces deux organes indépendants, composés de membres de la société civile, est de soumettre des avis au Conseil des ministres de l'Environnement et de promouvoir la participation de la population.

Développement des ressources humaines Canada

Développement des ressources humaines Canada (DRHC) oeuvre périodiquement avec des organisations de la société civile au sujet de questions sociales et touchant la politique relative au marché du travail. Un exemple récent a été une série de discussions en table ronde tenues dans l'ensemble du Canada faisant intervenir des dirigeants des secteurs privé, bénévole et public, des