

jouer les municipalités en facilitant la participation des citoyens à la vie politique et à l'élaboration de la politique. Par conséquent, le Gouvernement s'engage à :

- ♦ continuer de consulter les gouvernements provinciaux et territoriaux dans l'élaboration de la contribution du Canada au processus de coopération hémisphérique.
- ♦ explorer les moyens d'accroître les occasions pour les gouvernements locaux et les municipalités de s'engager plus à fond dans le processus du Sommet.

**LA STRATÉGIE DU GOUVERNEMENT EN VUE D'ATTEINDRE CES OBJECTIFS
COMPREND DEUX ÉLÉMENTS SOUS-JACENTS :**

MAXIMISER LE RECOURS À LA TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION

Dans la *Déclaration sur la connectivité*, à Québec, les dirigeants se sont engagés à « offrir à tous les citoyens des Amériques la possibilité d'élaborer les outils nécessaires pour accéder, tout en le partageant, au savoir, et à promouvoir la consolidation démocratique, l'intégration économique et l'inclusion sociale dans notre nouvelle économie axée sur le savoir ». Résultat de la *Déclaration* sus-mentionnée, l'Institut pour la connectivité dans les Amériques jouera un rôle central à long terme, tant dans les projets visant à combler le fossé numérique qu'en augmentant les possibilités pour les citoyens de toutes les sociétés de participer au dialogue sur les questions hémisphériques et de faire entendre leurs voix. Les initiatives dans ce domaine sont susceptibles d'accorder une importance particulière aux secteurs moins développés de la région. L'Internet est un moyen rentable d'atteindre un large public et son usage devrait être maximisé. Par conséquent, le Gouvernement s'engage à :

- ♦ explorer les possibilités de restructurer les instruments existants afin de maximiser le potentiel qu'offre la technologie de l'information en termes de sensibilisation et de rentabilité, et il élaborera des approches appropriées de sensibilisation pour chaque secteur qu'il souhaite atteindre.
- ♦ élargir et améliorer, selon les ressources disponibles, les outils existants en matière de technologie de l'information et à étudier les moyens de rendre les sites Web et autres instruments plus efficaces et interactifs.

