

présente section résume certaines de ces activités. On présente d'autres exemples ailleurs dans le présent rapport.

Environnement Canada continue de diriger les activités fédérales visant à mettre au point un ensemble national général d'indicateurs environnementaux. Vers la fin de mars 1996, le Ministère aura publié des bulletins supplémentaires d'indicateurs sur les sujets suivants : récolte du bois, qualité de l'air urbain, pluies acides, appauvrissement de l'ozone stratosphérique, changements climatiques, consommation d'énergie et transport des passagers. On pourra consulter ces indicateurs sur Internet.

Les indicateurs occuperont une place importante dans le rapport sur l'état de l'environnement concernant le Saint-Laurent, un document très complet que compte publier Environnement Canada en mai 1996. On poursuit les travaux portant sur un projet destiné à tester l'application d'indicateurs de durabilité dans le bassin du Fraser, en Colombie-Britannique. Ce projet doit utiliser des techniques de modélisation de l'avenir facilitant la tâche des décideurs.

La Société canadienne d'hypothèques et de logement et Environnement Canada ont organisé conjointement le premier atelier national intitulé «Mesure de la durabilité urbaine : atelier sur les indicateurs au Canada», qui s'est tenu en juin 1995. Les résultats de l'atelier serviront à la préparation de rapports sur la durabilité en milieu urbain, pour la conférence Habitat II en 1996.

Santé Canada collabore avec des partenaires des gouvernements fédéral et provinciaux en Ontario et au Québec pour concevoir sept indicateurs de l'exposition des humains, des répercussions sur la santé et des opinions concernant la qualité de l'environnement dans les bassins des Grands Lacs et du Saint-Laurent.

Le sous-comité de la recherche du Comité interministériel sur les collectivités rurales et éloignées du Canada a défini un ensemble d'indicateurs ruraux pour le Canada. Les résultats de ces travaux sont publiés dans *Profil du Canada rural*.

Le Groupe de travail sur le rapport sur l'état de l'environnement du Conseil canadien des ministres de l'environnement a défini un ensemble principal d'indicateurs environnementaux mettant l'accent sur les déchets dangereux, les lieux contaminés, la gestion des déchets solides, les questions atmosphériques et l'économie d'eau. On s'affaire actuellement à mettre au point les définitions et les méthodes devant servir à l'établissement d'indicateurs pour six provinces.

Le gouvernement de la Colombie-Britannique travaille au développement d'un ensemble d'environ 25 repères et indicateurs pour évaluer les conditions et les tendances environnementales, ainsi que pour mesurer les progrès réalisés vers la réalisation de ses objectifs environnementaux.