

*Dans le cadre de la Stratégie pour l'environnement arctique (SEA), le Programme de gestion des ressources de la localité vise à appuyer des projets répondant à des priorités et intérêts communautaires. Par exemple, le Programme a contribué à un projet de la Future Society concernant le saumon de la vallée du Stewart. Avant d'accroître les stocks des réseaux des rivières Stewart-Mayo, la société a effectué des relevés portant sur les saumons, les alevins de saumons et d'autres espèces de poissons, ainsi que sur les populations d'oiseaux prédateurs, afin de déterminer combien de saumons quinnats supplémentaires ce réseau pouvait faire vivre. Ce sont des membres de la Première Nation Nacho Nyak Dun et des étudiants de l'école secondaire de l'endroit qui ont effectué les relevés. On trouvera un complément d'information sur la SEA dans la section du présent rapport portant sur la protection des mers et des océans.*

Il est possible d'appliquer l'analyse des empreintes écologiques à divers projets, politiques, programmes et technologies. Comme outil de planification, elle permet aux communautés d'examiner les limites de leur consommation en soulignant les carences vraisemblables et d'utiliser ces connaissances pour réduire leur empreinte. Comme outil éducatif, elle favorise une prise de conscience des incidences écologiques liées à la consommation.

### **Tendances de l'action communautaire**

Les Canadiens sont en train de former des groupes devant favoriser le caractère durable de leurs communautés. On peut trouver des groupes communautaires parmi tous les secteurs de la société, et ce, dans chaque province ou territoire. À l'aide de divers outils, ces groupes déterminent les questions à examiner et trouvent des solutions convenues à partir d'un consensus.

#### *Partage de l'information concernant les meilleures pratiques*

Les communautés canadiennes apprennent les unes des autres en partageant des renseignements sur les meilleures pratiques, c'est-à-dire des exemples d'activités qu'on pourrait recommander pour d'autres applications, sous une forme identique ou adaptée. Il s'agit d'activités, d'initiatives ou de projets qui ont permis d'améliorer incontestablement la qualité de vie et le milieu communautaire tout en respectant les principes d'un environnement durable.

Ainsi, en Colombie-Britannique, la ville de Vancouver développe de nouvelles zones habitées dans le centre-ville, au bord de l'eau, dans un secteur jadis réservé à des activités industrielles, ferroviaires et portuaires. Quand les travaux seront achevés, ces zones riveraines favoriseront la diversité sociale et la conservation de l'environnement tout en offrant la distinction du design urbain, l'accès du public à des espaces piétonniers et à une bande riveraine ininterrompue ainsi que toute une gamme d'innovations urbaines adaptées à un milieu urbain à forte densité.

La Fédération canadienne des municipalités appuie le principe de l'échange de connaissances relatives aux meilleures pratiques au-delà des frontières canadiennes en encourageant les partenariats entre des municipalités canadiennes et des municipalités d'Afrique, d'Amérique latine et de l'Asie du Sud-Est. Elle facilite également des activités de formation en Chine qui mettent l'accent sur la gestion de l'environnement urbain.

#### *Amélioration des communications*

Les communautés utilisent Internet comme lien avec tout un monde de services, d'informations et d'expertise, qui sont requis pour la durabilité. Ce réseau s'est déjà avéré un excellent outil pour relier les gens et les organisations dans les régions rurales et éloignées. L'accès à Internet peut offrir aux communautés de meilleures occasions de croissance et d'emploi. Comme on l'a déjà mentionné ci-dessus, Internet leur permet d'améliorer l'accès aux connaissances et à l'information. Il permettra aussi aux gens de communiquer plus facilement, de faire des affaires et d'échanger de l'information et des