

Afin de se conformer aux règlements de plus en plus stricts sur l'environnement et de satisfaire à la demande du consommateur pour l'obtention de produits et services "verts", l'industrie canadienne des pâtes et papiers dirige le développement d'une technologie sans effluent visant l'élimination presque complète des rejets de substances dangereuses dans les masses d'eau. Les efforts déployés par les instituts de recherche du gouvernement et de l'industrie pour orienter leurs travaux sur la mise au point d'une technologie novatrice et propre sont un autre exemple de la nouvelle orientation que le Canada s'est engagé à adopter, délaissant ainsi les remèdes en bout de chaîne en faveur de la prévention de la pollution. Les technologies respectueuses de l'environnement et le savoir-faire rendent possible une telle réorientation et contribuent à améliorer la compétitivité de l'industrie canadienne sur les marchés tant au pays qu'à l'étranger.

Renforcement du rôle des principaux groupes

La participation des principaux groupes de la société à la définition et à la réalisation des objectifs du développement durable est une longue tradition au Canada et représente un aspect normal de l'élaboration des politiques publiques au Canada. Deux importantes tendances caractérisent les activités liées aux principaux groupes depuis la CNUED.

La première tendance se manifeste dans l'effort croissant vers l'instauration d'un dialogue et l'établissement d'un consensus, lorsque cela est possible, entre ces groupes. Les tribunes de consultations ainsi constituées peuvent être pour les décideurs une grande source d'avis sur un large éventail de questions liées aux lois, aux politiques et aux programmes. Ces tribunes offrent aussi aux représentants des principaux groupes la possibilité de trouver des terrains d'entente.

La seconde tendance prend la forme de la multiplication des coalitions entre principaux groupes. Grâce à ces coalitions, ces groupes peuvent travailler ensemble à des dossiers d'intérêt commun et combiner leurs ressources et leurs compétences. En cette période de limitation des budgets de bon nombre d'organisations, c'est là une façon particulièrement efficace de passer aux actes.

Ressources et mécanismes financiers

De l'avis du Canada, des relations économiques solides, mutuellement profitables, entre pays industrialisés et pays en développement, contribuent au développement durable. Le Canada projette d'ouvrir davantage l'accès de ses marchés aux pays les moins développés et d'aider les pays industrialisés qui sont ses partenaires commerciaux à trouver des moyens de profiter des débouchés qu'ouvre l'accord issu du Cycle d'Uruguay.

L'aide publique au développement (APD) demeurera un instrument clé pour atteindre les objectifs prioritaires d'Action 21. Le Canada continuera à réservier la majeure partie de son APD aux pays à faible revenu et aux secteurs où il sera des plus rentables d'encourager un développement autonome, ménageant l'environnement.

Le Canada souscrit fortement aux efforts visant à réformer les Nations Unies et les institutions de Bretton Woods afin de garantir l'efficacité et l'efficience de la promotion du développement durable à l'échelle mondiale.

Technologie respectueuse de l'environnement

Une solide industrie de l'environnement s'est développée au Canada. Le gouvernement fédéral et certaines administrations provinciales ont élaboré des stratégies par lesquelles ils aident des entreprises à déterminer la demande nationale et internationale et à y