

vent et de l'eau qui la transportent dans les rivières, les lacs et les mers. On estime que 24 milliards de tonnes de terre sont ainsi perdues chaque année dans le monde, et que la fertilité du sol cultivable s'en est ainsi trouvée réduite sur une superficie grande comme deux fois le Canada.

L'état de la vie sur terre

À mesure que nous faisons reculer les régions sauvages, nous détruisons l'habitat naturel d'autres espèces et nous modifions les conditions dans lesquelles la vie s'est développée.



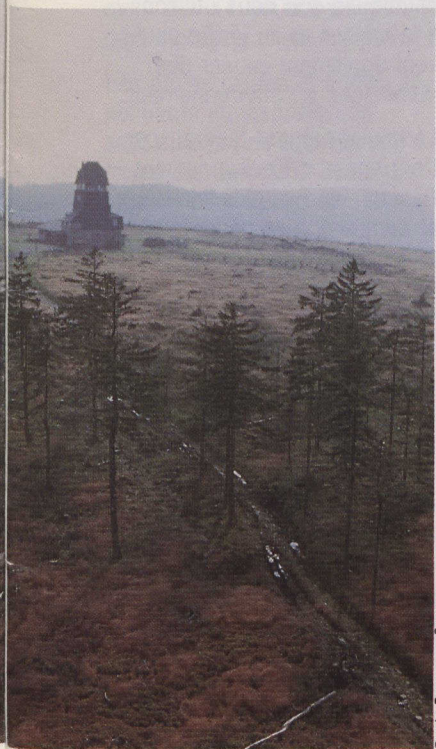
Regis Bossu — Sigma

La population mondiale atteint aujourd'hui un peu plus de cinq milliards d'habitants. Vers l'an 2 000, nous serons plus de six milliards, huit mil-

liards vingt ans plus tard et, vers le milieu du siècle, la population mondiale pourrait atteindre dix milliards d'habitants.

Le monde doit continuer à développer une économie qui permettra de répondre aux besoins d'une population croissante, mais le développement futur doit être plus respectueux de l'environnement. L'alternative est une détérioration encore plus marquée de la biosphère, qui contribuera à rendre nos sociétés plus pauvres et moins salubres.

« La dégradation de l'environnement affecte toutes les nations du monde et ne respecte aucune frontière. Que cela nous plaise ou non, le monde est à un tournant. Nous ne pouvons laisser l'environnement se détériorer. Nous avons besoin de solutions globales », a déclaré M^{me} Monique Landry, ministre des Relations extérieures et du Développement international, du Canada.



Regis Bossu — Sigma

Les biologistes, qui ont identifié 1,7 million de formes de vie, y compris les plantes, les insectes, les poissons, les reptiles, les oiseaux et autres animaux, estiment qu'il en existe 10 à 30 millions de plus. Cependant, la destruction rapide de la nature vierge, en particulier dans les tropiques, fait disparaître quelque 1 000 espèces chaque année. C'est le plus grand phénomène d'extinction de la vie depuis la disparition des dinosaures.

GLOBE 90 — Salon commercial et Conférence internationale sur l'industrie et l'environnement

En mars 1990, Vancouver sera l'hôte du premier salon commercial et de la première conférence internationale sur l'industrie et l'environnement en Amérique du Nord.

GLOBE 90 présentera une exposition de produits, de services et de technologies qui permettront aux industries de fonctionner plus proprement et plus efficacement. Parallèlement se déroulera une Conférence internationale sur le « développement durable », ce concept selon lequel on peut poursuivre des activités de développement industriel sans détruire l'environnement.

L'environnement et le développement économique, autrefois perçus comme deux solitudes en concurrence, sont aujourd'hui considérés comme inextricablement liés.

GLOBE 90 recevra l'appui du secteur privé, en collaboration avec les gouvernements de la Colombie-Britannique et du Canada. Les organisateurs attendent 2 000 délégués de 40 pays qui entendront plus de 400 communications au cours de la conférence. Plus de 500 pièces d'exposition seront par ailleurs présentées dans le cadre du salon commercial. Elles illustreront les problèmes de la gestion de l'air, de la terre et des eaux usées, les systèmes d'information et de consultation, le problème des déchets solides et celui des déchets toxiques.

Au cours des cinq jours que durera cette manifestation, seront présentées des technologies canadiennes et de partout ailleurs. GLOBE 90 mettra un accent particulier sur la région de l'Asie et du Pacifique.

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec GLOBE 90
Suite 250
1130 West Pender Street
Vancouver (C.-B.)
Canada V6E 4A4
Téléphone (604) 681-6126.
Télécopieur (604) 681-6825.
Télex 04-51586.