

Un nouveau modèle économique

Rapport sur l'état du monde du worldwatch institut

Partage international n° [128](#) - Avril 1999

Il est indispensable que le siècle prochain voit s'instaurer un nouveau modèle économique basé sur les énergies renouvelables, telles que les énergies éolienne et solaire, et sur une utilisation plus efficace du sol, de l'eau et des matières premières. C'est ce qui ressort de l'édition *Spécial millénaire* du Rapport annuel sur l'état du monde du Worldwatch Institute.

Selon ce rapport, alors que la population mondiale s'est accrue de quatre milliards d'individus depuis 1900, soit trois fois la population de la planète du début du siècle, les écosystèmes naturels sur lesquels s'appuient les économies sont en train de s'effondrer. Les réserves de pêche océaniques atteignent leurs limites sous l'action conjuguée de la pollution et de la surexploitation, les eaux de table sont en voie d'épuisement, les pâturages se dégradent sous l'effet de l'élevage intensif, et la plupart des forêts tropicales sont sur le point de disparaître. La hausse des températures, résultant de la combustion des carburants fossiles, menace l'approvisionnement alimentaire, à travers le globe, d'autant que la violence accrue des tempêtes aggrave les difficultés économiques et que la montée des eaux inonde les villes côtières.

« Ces tendances ne pourront se poursuivre pendant de longues années, déclare le rapport. A mesure que le XXIe siècle approche, la question est de savoir si nous aurons l'ingéniosité pour changer les choses, et ce assez rapidement pour éviter le déclin économique dû à ces problèmes écologiques. »

Selon le rapport, l'une des clés pour inverser la dégradation écologique est de taxer les activités qui

en sont à l'origine. Si, par exemple, l'utilisation du charbon est taxée, l'énergie solaire devient économiquement plus compétitive. Si les émissions de gaz d'échappement sont taxées, les transports plus propres deviennent plus abordables.

Le rapport liste les pays prêts à prendre certaines initiatives. Le Costa Rica prévoit de produire toute son électricité à partir de sources renouvelables, d'ici l'an 2010, tandis que le Danemark a interdit la construction des centrales thermiques au charbon. L'Allemagne prévoit de réduire les taxes sur les salaires de 2,4 %, en augmentant du même montant celles sur l'énergie. *« Il s'agit là d'une étape décisive qui orientera la première économie européenne dans une direction écologique viable »*, déclare le document. Au cours des cinq dernières années, l'Europe a augmenté sa production d'énergie éolienne de près de 5 000 MWh, dont la moitié en Allemagne. La production mondiale de cellules solaires photovoltaïques a doublé depuis cinq ans, notamment sous l'impulsion du gouvernement japonais, qui veut que les toitures solaires deviennent la norme pour les nouvelles constructions.

Beaucoup d'entreprises sont en train de réaliser que l'abandon progressif de l'économie basée sur les carburants fossiles donnera naissance à quelques-unes des opportunités d'investissement les plus importantes du siècle prochain. Bill Ford, président de la Ford Motor Company, aux Etats-Unis, prévoit une augmentation des profits de sa compagnie grâce au remplacement des moteurs à combustion interne. *« La conscience écologique se répand, a déclaré Bill Ford, les sociétés dynamiques accompagneront le mouvement, les autres disparaîtront. »*

Sources : InterPress Service

Thématiques : [environnement](#), [Économie](#)

Rubrique : [Divers](#) ()