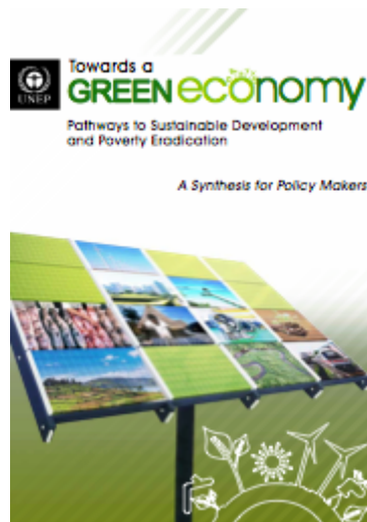


Investir dans l'économie verte

2 mai 2011

Le rapport du PNUE (Programme des Nations unies pour l'environnement), [*Vers une économie verte : Pour un développement durable et une éradication de la pauvreté*](#), avance l'idée qu'investir seulement 2% du PIB mondial dans dix secteurs clés permettrait d'impulser la **transition vers une économie à faible émission de carbone, tout en générant emplois et croissance.**



Ainsi, selon les calculs des auteurs, dépenser 0,03 % du PIB mondial entre 2011 et 2050 pour **encourager les propriétaires fonciers à conserver leurs forêts et à reboiser** se traduirait par une **hausse de la valeur ajoutée de l'industrie forestière de 20%**, des créations d'emplois et une augmentation considérable de la capacité de stockage de carbone par les forêts.

De même, des **investissements** de l'ordre de 100 à 300 milliards de dollars US (fourchette assez large donc) entre 2010 et 2050 en faveur d'une **agriculture durable** permettraient d'**accroître les rendements mondiaux** de 10 % en moyenne.

Les auteurs admettent que le passage à une économie verte pourrait, dans un premier temps (jusqu'en 2030), entraîner des **destructions d'emplois** dans le monde, dans des secteurs comme la **pêche**. Mais, par la suite, des **créations d'emplois** au moins aussi importantes sont à attendre dans **l'agriculture (+ 4%), ou le secteur forestier (+ 20 %)**.

Le contenu de ce rapport est extrait d'une étude macroéconomique plus large publiée en ligne. Il vise à accélérer le développement durable et fait partie de la contribution du PNUE à la préparation de la **conférence Rio+20** qui aura lieu au Brésil en 2012.