

Objectif 7

Où en sommes nous ?

La lutte contre la pauvreté est vouée à l'échec si le climat, l'air, l'eau, le sol et la biodiversité dont nous dépendons tous sont menacés. L'environnement joue donc un rôle capital dans les Objectifs de développement pour le millénaire. Il est représenté par l'Objectif n° 7, dont les progrès sont inégaux. Les réussites concernent notamment l'augmentation des zones protégées, la réduction des CFC qui attaquent la couche d'ozone,

et l'accès à une eau non polluée - et dans une moindre mesure, à l'assainissement - pour les populations urbaines. Par contre, les forêts continuent à reculer dans la plupart des régions du monde, les bidonvilles prolifèrent, les mesures prises pour lutter contre le réchauffement mondial ne sont pas suffisantes, et les populations rurales des pays en développement n'ont toujours pas accès à l'eau et à l'assainissement.

photo : U. Aung/PNUe/Topham

CIBLE 10

Réduire de moitié le pourcentage de la population qui n'a pas accès de façon durable à un approvisionnement en eau potable

Indicateur 30

Proportion de la population disposant d'un accès durable à un approvisionnement en eau amélioré, milieux urbain et rural

En ce qui concerne les zones urbaines, la plupart des régions sont en train d'atteindre leurs objectifs d'accès à une eau non polluée, mais les campagnes restent peu touchées par l'amélioration, sauf en Asie du Sud où l'objectif devrait être atteint.

Indicateur 31

Proportion de la population ayant accès à un assainissement amélioré, milieux urbain et rural

L'assainissement a pris du retard par rapport à l'accès à l'eau. Seule l'Asie de l'Ouest a atteint sa cible et trois autres régions sont en bonne voie, mais ce uniquement dans les zones urbaines. A la campagne, il est probable qu'aucune région n'atteindra les cibles.

CIBLE 11

Obtenir, d'ici à 2020, une amélioration sensible de la vie d'au moins 100 millions d'habitants de bidonvilles

Indicateur 32

Proportion de foyers bénéficiant d'un logement sûr

Bien que le nombre d'habitants des bidonvilles soit en hausse dans ces régions, l'Afrique du Nord et l'Asie du Sud-Est sont les seules à connaître une amélioration sensible dans ce domaine.

* Communauté d'Etats Indépendants (anciennes républiques de l'Union Soviétique)

CIBLE 9

Intégrer les principes du développement durable dans les politiques nationales ; inverser la tendance actuelle à la déperdition des ressources environnementales

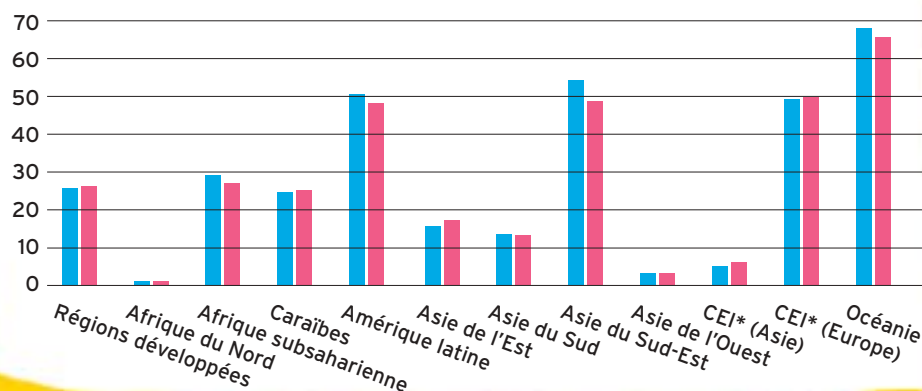
Indicateur 25

Proportion de territoire couvert par la forêt

Le déboisement est plus rapide que le reboisement pratiquement partout, à l'exception de l'Asie de l'Est et de la Communauté des Etats Indépendants, qui ont inversé la tendance en matière de déforestation.

Couverture forestière (pourcentage de la superficie totale)

■ 1990 ■ 2000



- Afrique du Nord
- Afrique subsaharienne
- Asie de l'Est
- Asie du Sud
- Asie du Sud-Est
- Asie de l'Ouest
- Océanie
- Amérique latine & Caraïbes
- CEI* (Europe)
- CEI* (Asie)

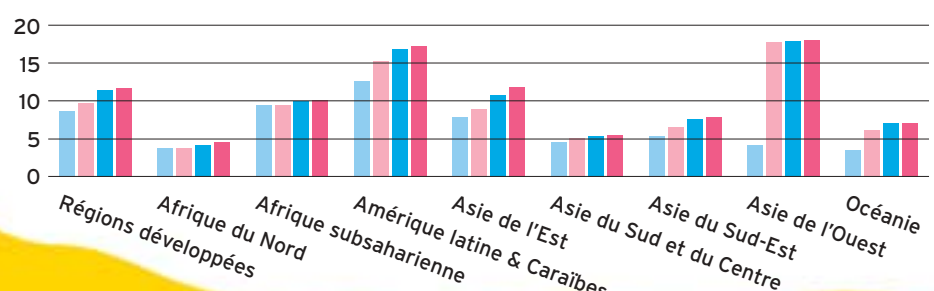
Indicateur 26

Territoire protégé pour préserver la diversité biologique

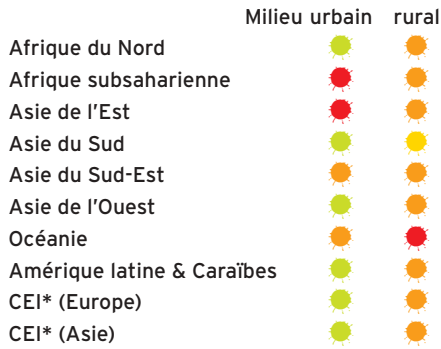
Toutes les régions sont en progrès : près de 13 % des terres du monde sont aujourd'hui protégées, au moins théoriquement. Mais seul 1 % des mers bénéficie d'une protection quelconque.

Total de la superficie protégée - terre et mer (pourcentage)

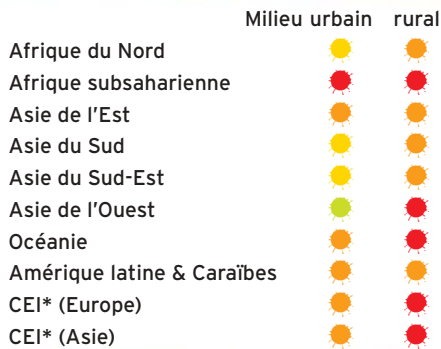
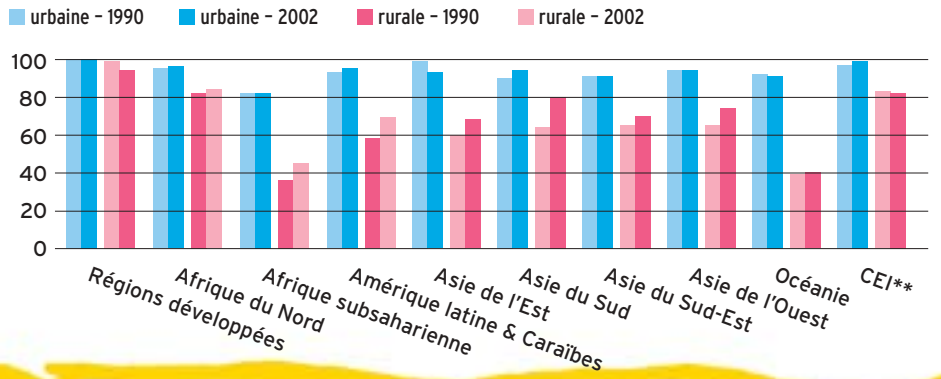
■ 1990 ■ 1995 ■ 2000 ■ 2004



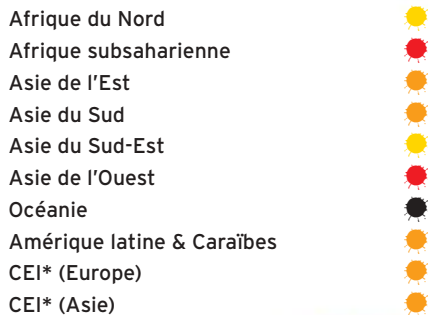
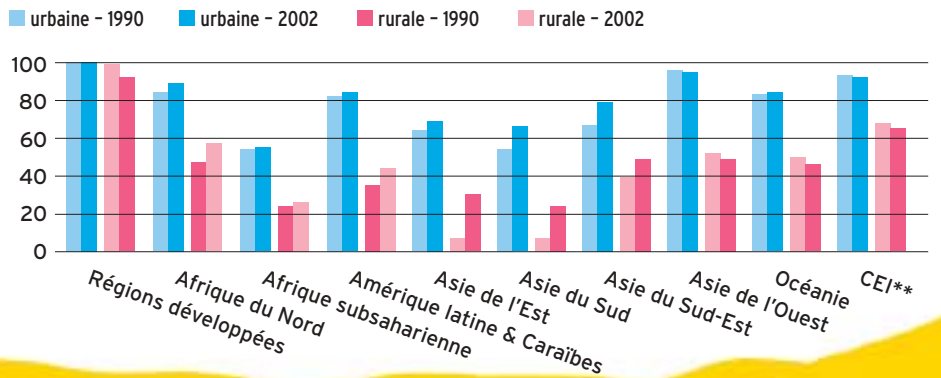
Source : Rapport du Secrétaire général sur la mise en œuvre de la Déclaration du millénaire, 2004



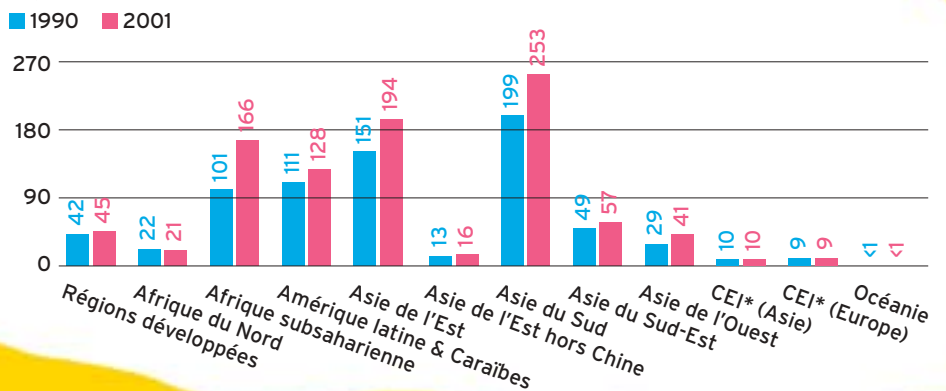
Population urbaine et rurale ayant accès à une eau potable améliorée (pourcentage)



Population urbaine et rurale ayant accès à un assainissement amélioré (pourcentage)



Populations en bidonvilles (millions)



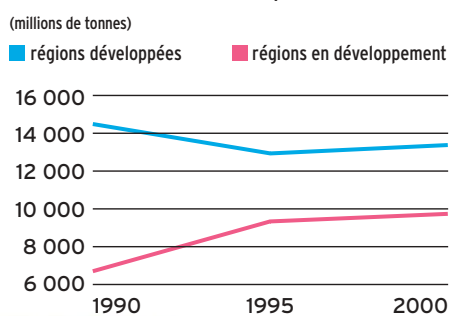
● Objectif atteint ● En bonne voie ● Progrès réels mais trop lents ● Situation inchangée ou ayant empiré ● Absence de données

Indicateur 28

Emissions de dioxyde de carbone et consommation de chlorofluorocarbones (CFC) appauvrissant la couche d'ozone

L'élimination des CFC est une des grandes réussites de la protection de l'environnement, mais le monde n'a pas encore réussi à diminuer suffisamment les émissions de dioxyde de carbone pour éviter un changement climatique catastrophique.

Total des émissions de dioxyde de carbone



Consommation de CFC de substances susceptibles d'appauvrir la couche d'ozone (tonnes)

