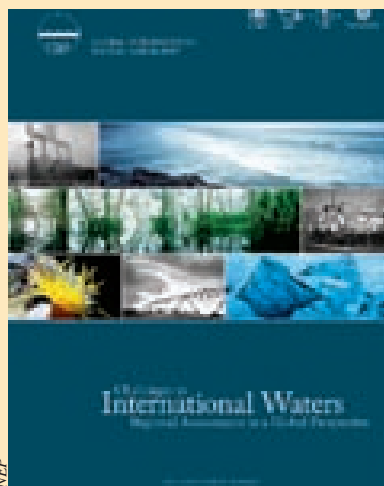


LIVRES ET NOUVEAUTES



UNEP

Le **Rapport mondial sur la mise en valeur des ressources en eau**, publication triennale des Nations Unies réalisée sur l'initiative conjointe de 24 organismes des Nations Unies, a été présenté en mars cette année lors du **Forum mondial sur l'eau** à Mexico. Ce rapport dresse un inventaire exhaustif des ressources en eau douce dans toutes les régions et dans la plupart des pays du monde en faisant le

bilan des progrès accomplis en vue d'atteindre les **Objectifs du Millénaire pour le développement** dans le domaine de l'eau. Il présente aussi un ensemble de conclusions et de recommandations visant à guider l'action future et à encourager l'utilisation, la productivité et la gestion durables de nos ressources en eau douce, qui se font de plus en plus rares. L'**Evaluation mondiale des eaux internationales**, dirigée par le PNUÉ et financée par le Fonds pour l'environnement mondial, a publié son rapport final à peu près au même moment. Cette évaluation, qui a fait intervenir 1 500 experts, lance un avertissement : il est probable que le manque d'eau douce aggravera la dégradation de l'environnement au cours des quinze prochaines années.

La campagne « **Nettoyons notre planète** », menée en partenariat avec le PNUÉ, encourage ses membres à organiser des activités environnementales à l'occasion de la Journée mondiale de l'environnement prévue pour juin 2006. Coordonnée et animée depuis l'Australie, cette campagne incitera des millions de personnes dans plus de 100 pays à améliorer et protéger leur environnement en effectuant des gestes simples, et leur en



fournira les moyens. Parmi les activités de l'année ^{UNEP} dernière figuraient des ateliers de formation à la gestion de l'environnement pour un environnement durable à l'intention des responsables politiques et des jeunes universitaires du Maroc; des activités de recyclage de pneus, de batteries plomb-acide, d'appareils ménagers et de ferrailles en Pennsylvanie aux Etats-Unis; un concours de dessin à Hue, au Vietnam; et un festival écologique d'une durée d'un mois à Athènes, en Grèce. **Un week-end « Nettoyons notre planète »** sera célébré du 15 au 17 septembre 2006.

La première recherche de grande envergure sur l'impact environnemental du désengagement israélien de Gaza, mis en œuvre l'année dernière, émet un avis positif. Mis à part quelques cas localisés de pollution et de problèmes liés à l'amiante, l'**Evaluation de l'environnement dans les zones désengagées par Israël dans la bande de Gaza** menée par le PNUÉ n'a pas relevé de contamination de l'eau, des sols ou des bâtiments présentant des risques réels pour l'environnement et la santé publique. Le rapport d'évaluation conclut que, si les recommandations concernant l'assainissement sont appliquées, aucune contrainte environnementale ne pèsera sur l'établissement palestinien dans la région. Ce rapport, qui est une bonne nouvelle pour l'environnement et pour d'éventuels investissements économiques à Gaza, montre que l'environnement peut être un facteur de rapprochement entre Israéliens et Palestiniens en quête de nouveaux domaines de coopération.

REQUINS EN 3D, un documentaire cinématographique IMAX, propose au public une rencontre à couper le souffle avec ces créatures fascinantes menacées de disparition. Ce documentaire a attiré deux millions de spectateurs depuis sa sortie il y a un an. Distribué dans le monde entier par 3D Entertainment en collaboration avec le PNUÉ et avec le soutien de l'association **Oceans Futures Society** de Jean-Michel Cousteau, ce film a enregistré le deuxième nombre d'entrées parmi les documentaires cinématographiques IMAX sortis l'année dernière. Il s'inscrit dans la lignée du succès du documentaire **LE MONDE MERVEILLEUX DES OCEANS EN 3D**, sorti en février 2002 et réalisé en association avec le PNUÉ et le WWF, qui était consacré aux récifs coralliens et aux fonctions cruciales remplies par ces écosystèmes, aujourd'hui menacés.

D'éminents journalistes et écrivains scientifiques du monde entier ont collaboré à la production de **DRY**, un ouvrage regroupant 16 instantanés sur le thème de la vie dans les zones arides. Les essais de ces journalistes et écrivains, réunis au sein d'un même ouvrage par l'Académie des sciences pour le monde en développement et le Réseau des organisations scientifiques du tiers-monde pour marquer l'Année internationale des déserts et de la désertification, embrassent les zones arides de l'Afrique, de l'Asie, de l'Amérique centrale, de l'Amérique latine et du Moyen-Orient. Qu'il s'agisse des efforts en vue de sauver le rôle des genêts en Egypte ou de la pose de filets pour recueillir la brume et la convertir en eau utilisable par les peuples du désert d'Atacama, ces textes décrivent comment les populations tentent d'améliorer leur environnement et leur qualité de vie par le savoir ou la recherche ■