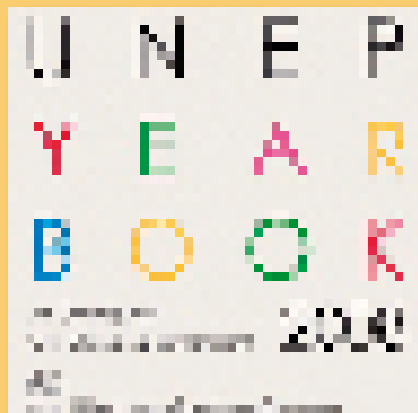


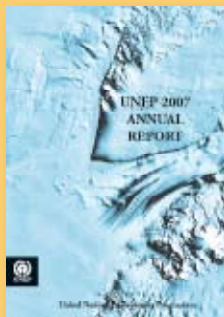
Annuaire PNUE 2008 — Vue d'ensemble de notre environnement en mutation



L'Annuaire PNUE 2008 (auparavant Annuaire GEO) est le cinquième rapport annuel sur le changement climatique produit par le PNUE en collaboration avec de nombreux experts de l'environnement dans le monde. Il appelle l'attention sur les nouveaux développements et les dernières recherches scientifiques et souligne les interconnexions complexes entre le changement climatique, l'intégrité de l'écosystème, le bien-être des populations et le développement économique. Cet exposé général recense les faits importants dans le domaine de l'environnement pour 2007. Il comprend un panorama d'ensemble de certains des efforts novateurs et déjà fructueux au niveau des marchés et des cercles financiers déployés pour lutter contre la montée de la crise au niveau climatique. En conclusion, le chapitre sur les nouveaux défis analyse les derniers résultats des recherches scientifiques sur le rôle du climat arctique dans le changement climatique.

Rapport annuel du PNUE

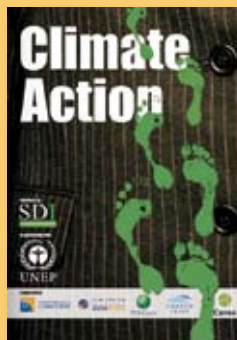
Cette synthèse des activités du PNUE pour 2007 fournit un aperçu de la contribution de l'organisation à la lutte contre le changement climatique tout au long d'une année où il est devenu évident que le réchauffement climatique s'impose dorénavant comme un défi incontournable. Le rapport examine également une vaste gamme d'autres activités réalisées par le PNUE dans le cadre de son mandat, à savoir fournir une orientation dans le domaine de l'environnement et promouvoir le développement durable.



Action Climat

Lancé à Bali lors de la Conférence des Nations Unies sur les changements climatiques, Action Climat, mis en place par le PNUE en partenariat avec Sustainable Development International, conseille les gouvernements et les entreprises sur la manière de diminuer les émissions de gaz à effet de serre. Il présente une série d'articles qui encouragent le partage des meilleures pratiques et l'élaboration de nouvelles technologies et d'initiatives pour réduire le CO₂, en insistant sur les perspectives offertes aux entreprises et aux gouvernements. Grâce à la collaboration d'auteurs tels que Ban Ki-moon,

le Docteur Rajendra Pachauri, Sir Nicholas Stern et Eileen Claussen, cet ouvrage favorise le dialogue entre les gouvernements et l'industrie internationale et met en lumière le partage des meilleures pratiques tout en informant sur les dernières tendances au niveau du marché, les menaces potentielles et les moyens disponibles pour répondre à l'augmentation des températures dans le monde.



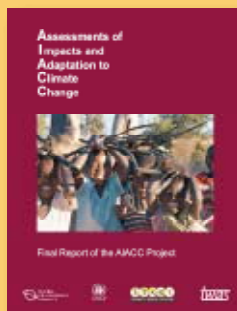
Changement climatique 2007 — Rapport de synthèse

Ce dernier rapport établi par le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) expose les défis que le monde devra relever du fait du changement climatique ainsi que les occasions à saisir. L'ouvrage, dernière partie du quatrième rapport d'évaluation du GIEC, comprend un résumé à l'intention des décideurs politiques, lequel insiste sur l'urgence d'une action pour réduire les émissions de gaz à effet de serre ainsi que sur les coûts économiques et les atouts d'une transition vers une société à faible intensité de carbone. Il comprend un examen détaillé des observations sur le changement climatique et une modélisation pour chaque continent ainsi que des simulations de modèles climatiques. Rédigé par plus de 600 experts mondiaux de renom, il constitue la référence scientifique pour tous ceux qui s'intéressent au changement climatique et à ses conséquences.



Changement climatique et adaptation

La plupart du monde en développement est extrêmement vulnérable au changement climatique, mais ces régions n'ont pas encore été étudiées suffisamment et les lacunes en termes de connaissances empêchent toute adaptation efficace. « Changement climatique et adaptation » a pour objet de contribuer à combler ces lacunes en présentant les résultats d'études de cas en Afrique, en Asie et en Amérique latine, lesquelles explorent la nature et les causes de la vulnérabilité au changement climatique, les pratiques actuelles pour gérer les risques associés au climat ainsi que des stratégies d'adaptation au changement climatique. L'ouvrage est produit par le projet AIACC « Evaluation des incidences et adaptation au changement climatique » du PNUE. Les études de cas ont été coparrainées par le GIEC et ont apporté une contribution majeure au quatrième rapport d'évaluation du Groupe.



www.unep.org/publications

Carbon Finance: The Financial Implications of Climate Change

Sonia Labatt et Rodney R. White (Wiley, Avril 2007)
Dans cet ouvrage, les auteurs évaluent le marché du carbone, en pleine expansion, en analysant les opportunités financières et les défis que présentent les changements climatiques pour l'activité bancaire, les assurances et les investissements, ainsi que pour le secteur de l'énergie et le secteur réglementé. Ils fournissent également une description approfondie des mesures d'adaptation et des polices d'assurance offertes pour gérer les risques dans une économie tributaire du carbone.



World in Transition — Climate Change as a Security Risk

(Earthscan, 2008)
Ce rapport établi par le Conseil consultatif allemand sur les changements climatiques fait valoir qu'au cours des décennies à venir, ces changements sont susceptibles d'aggraver les tensions et de renforcer les luttes pour les ressources naturelles dans un monde qui devra se plier à des contraintes climatiques. L'ouvrage appelle l'attention sur des régions qui pourraient devenir le théâtre de conflits au XXI^e siècle, menaçant plus que jamais la sécurité nationale et internationale, à moins que le changement climatique ne soit maîtrisé. Mais les auteurs précisent également qu'il pourrait constituer un facteur d'union au sein de la communauté internationale, sous réserve que celle-ci admette qu'il constitue une menace pour l'humanité et qu'elle prenne des mesures pour éviter tout changement climatique anthropogénique dangereux en adoptant une politique climatique dynamique et coordonnée au niveau mondial. L'ouvrage montre clairement que la politique climatique est une politique de sécurité préventive.



Earth under fire: How Global Warming Is Changing the World

Gary Braasch (University of California Press, 2007)
« Earth under Fire » est une analyse globale des effets du changement climatique dans le monde. Au moyen de photographies, de cartes et de citations alarmantes des plus grands experts climatiques internationaux, l'ouvrage explique comment la terre est en train de changer. À l'aide de 110 photographies ainsi que de cartes et d'exposés scientifiques, elle illustre les transformations qui affectent notre planète, des climats extrêmes à la fonte des glaciers, en passant par l'interruption des migrations des animaux et de la croissance des plantes, y compris les incidences importantes sur la vie humaine, les villes et les cultures.

