



Programme des Nations Unies pour l'environnement

Programme des Nations Unies pour l'environnement

Nettoyons la Terre est une campagne d'ampleur mondiale mise en oeuvre conjointement avec le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE). Le PNUE prête son concours à la campagne publicitaire internationale de Nettoyons la Terre par le biais de la distribution de matériel médiatique et par son appui au programme, en plus d'encourager un réseau mondial de groupes écologiques et communautaires à y participer.

La mission du PNUE est « de montrer la voie et d'encourager la coopération pour protéger l'environnement en étant une source d'inspiration et d'information pour les États et les populations, leur offrant la possibilité d'améliorer leur qualité de vie sans porter atteinte à celle des générations futures ».

Établi en 1972, le PNUE encourage le développement durable au moyen de pratiques environnementales judicieuses. Il a son siège à Nairobi au Kenya et deux bureaux importants à Paris et à Genève. Ses bureaux régionaux sont situés à Bangkok, Genève, Manama, Nairobi, Panama City et Washington, DC. On trouve aussi des bureaux de liaison et des antennes à Beijing, Bonn, Brasilia, Bruxelles, Moscou, New York, Osaka, La Haye et Vienne.

En 1993, le PNUE a honoré Monsieur Ian Kiernan AO, Fondateur de Nettoyons la Terre, en le nommant Lauréat au Palmarès mondial de l'écologie en reconnaissance de ses efforts et de ses qualités de leader dans le domaine de l'environnement local et mondial. Le prestigieux Prix Sasakawa de l'environnement du PNUE lui a été aussi décerné en 1998 pour « avoir mobilisé des dizaines de millions de personnes à travers le monde à prendre en main la responsabilité de leur propre environnement ».

Surveillance de l'état de l'environnement mondial

Depuis ses débuts, un élément majeur du travail du PNUE a été la surveillance des conditions et des tendances écologiques, y compris des éléments moteurs. Le programme du PNUE « Perspectives mondiales d'environnement » (GEO) a produit à l'échelle mondiale, régionale et nationale un nombre croissant d'évaluations influentes et documentées de ces conditions et tendances.

Le rapport GEO-4 du PNUE, publié en 2007, examine 20 années de changements climatiques depuis la parution en 1987 du rapport, *Notre avenir à tous* par la Commission sur l'environnement et le développement (la Commission Brundtland). Le GEO-4 remarque que l'environnement est maintenant beaucoup plus près des grands courants politiques partout dans le monde, mais déclare aussi : « Il n'y a aucun problème majeur soulevé dans *Notre avenir à tous* pour lequel des tendances favorables sont prévisibles. »

Consommation et production : Nous vivons bien au-dessus de nos moyens. La population humaine est maintenant tellement énorme que « la quantité de ressources nécessaires à la maintenir dépasse ce qui est disponible... l'empreinte de l'humanité (ses revendications écologiques) est de 21,9 hectares par personne, alors que la capacité biologique de la Terre n'est, en moyenne, que de 15,7 ha/personne... »

Le changement climatique : Les niveaux de dioxyde de carbone (CO₂) et de méthane se retrouvent maintenant bien en dehors de leurs champs de variabilité naturelle depuis les derniers 500 000 ans. Dans l'Arctique, les températures moyennes montent deux fois plus vite que dans le reste du monde. La hausse du niveau de la mer due à l'expansion thermique de l'eau et la fonte des glaciers et des couches de glace continueront dans un avenir prévisible.

L'eau : La disponibilité en eau douce est en diminution : d'ici l'an 2025 on prévoit que la demande en eau aura augmenté de 50 pour cent dans les pays en développement et de 18 pour cent dans les pays développés. L'irrigation consomme déjà environ 70 pour cent de l'eau disponible, pourtant pour en arriver aux objectifs du Millénaire pour le développement pour réduire la faim, il faudra doubler la production alimentaire d'ici 2050.

Biodiversité : Environ 60 pour cent des services d'écosystèmes qui ont été évalués sont dégradés ou utilisés de façon non viable. Les espèces disparaissent cent fois plus vite que le rythme démontré dans les vestiges fossiles. Plus de 30 pour cent des amphibiens, 23 pour cent des mammifères et 12 pour cent des oiseaux sont menacés.



Programme des Nations Unies pour l'environnement

Visitez le site Web www.unep.org/geo4/media/ pour en savoir plus sur l'environnement mondial.
Pour en savoir plus sur le Programme des Nations Unies pour l'environnement visitez le site www.unep.org
Pour en savoir plus sur Nettoyons la Terre, visitez le site www.cleanuptheworld.org/fr

Achim Steiner, Directeur Exécutif du PNUE appuie la campagne de Nettoyons la Terre.

L'association du PNUE avec Nettoyons la Terre est quelque chose dont nous sommes fiers. Le PNUE a aidé la campagne dès ses débuts en 1993, et nous sommes restés côte à côte depuis. Nous sommes reconnaissants du fait que Nettoyons la Terre ait attiré l'attention sur d'importants problèmes écologiques et ait associé sa campagne au thème annuel du PNUE pour la Journée Mondiale de l'Environnement, célébrée le 5 juin. Nettoyons la Terre incarne l'essence d'un principe essentiel : comment mobiliser les gens à travers le monde pour assumer la lourde responsabilité de la viabilité écologique. Ceci peut nous sembler être un objectif très ambitieux, mais chacun d'entre nous peut commencer à changer le cours des choses en agissant dans nos villes, nos jardins, nos parcs et sur nos plages.

NON À LA DÉPENDANCE : VERS UNE ÉCONOMIE À FAIBLE ÉMISSION DE CARBONE

Le thème pour la Journée mondiale de l'environnement retenu pour 2008 est « Non à la dépendance : vers une économie à faible émission de carbone ». Notre monde est en proie à une dépendance au charbon dangereuse. Le charbon et le pétrole ont pavé la voie au progrès industriel du monde développé. Les pays en voie de développement rapide prennent maintenant le même chemin à la recherche des mêmes niveaux élevés de vie. Durant ce temps, dans les pays les moins développés des sources d'énergie encore moins viables, par exemple le charbon de bois, restent les seules options offertes aux pauvres.

La dépendance énergétique à base de charbon de la société est la cause de l'accumulation considérable des gaz à effet de serre dans l'atmosphère. Onze des années les plus chaudes du siècle dernier se sont produites depuis 1990. L'opinion générale est accablante que ce phénomène est dû aux émissions de gaz à effet de serre découlant de la combustion de combustibles fossiles. Les projections du réchauffement pour le siècle en cours sont entre 1,4 et 5,8°C. L'impact du changement climatique est déjà visible. Les exemples comprennent : la réduction de la calotte de glace de l'Arctique ; l'élévation accélérée du niveau de la mer ; la régression des glaciers à travers le monde ; le dégel du permafrost ; l'augmentation en intensité et durée des tempêtes tropicales ; et les changements dans l'aire d'extension des végétaux et dans l'aire de distribution des animaux et leur comportement.

De nombreux choix nous sont offerts pour éviter une catastrophe dans le changement climatique. Ils comprennent des améliorations mondiales dans l'efficacité énergétique et une transition vers des ressources renouvelables et à faible émission de carbone telles que les énergies solaires et éoliennes, la bio-énergie et l'énergie géothermique. À travers le monde les gens se groupent pour planter des arbres et plusieurs d'entre eux font partie de l'initiative du PNUE « *Plantons pour la Planète : la Campagne pour un milliard d'arbres* ». Les arbres, à mesure qu'ils poussent, peuvent ralentir le changement climatique en absorbant le dioxyde de carbone. En outre, ils aident à réduire la pollution, donnent de la fraîcheur aux villes, protègent les captages d'eau et réduisent l'érosion des sols.

« Non à la dépendance » attire notre attention sur le fait que nous sommes tous solidaires pour trouver une solution. Que vous soyez un particulier, une organisation, une entreprise ou un gouvernement, il existe de nombreuses façons de réduire votre empreinte carbone. Le site Web de la Journée mondiale de l'environnement du PNUE vous offre 12 façons de dire *Non à la dépendance*. En résumé : (i) engagez-vous ; (ii) évaluez votre position ; (iii) décidez où vous voulez en arriver et faites des plans ; (iv) enlevez le carbone de vos vies ; (v) employez des méthodes énergétiques efficaces ; (vi) passez à de l'énergie à faible émission de carbone ; (vii) investissez en compensations et en alternatives plus propres ; (viii) évitez autant que possible le gaspillage et réduisez-le en intégrant dans vos vies l'approche des trois « R », soit : réduisez, réutilisez et recyclez ; (ix) recherchez des produits et services à faible émission de carbone ; (x) achetez vert ; (xi) faites équipe ; et (xii) communiquez.

Pour en savoir plus sur « Non à la dépendance » visitez le site : www.unep.org/wed/2008 et cliquez sur le français.