

prix et événements

Cette année, les célébrations de la **Journée mondiale de l'environnement** ont lieu en Norvège – à Oslo et à Tromsø. Parmi les événements les plus marquants organisés à Tromsø, il y aura un service œcuménique célébré par S.E. l'Archevêque Desmond Tutu dans la cathédrale arctique en présence des représentants de différentes confessions, la cérémonie de remise du prix du Concours international de peintures pour enfants et un débat télévisé sur le thème de la fonte des glaces et des changements climatiques. Le 5 juin, les célébrations se poursuivront à Oslo avec la cérémonie de remise du Prix environnemental Sophie qui sera décerné à cette occasion à l'ex-Premier Ministre de Suède, Goran Persson. L'après-midi, une exposition artistique sur les changements climatiques organisée par le PNUE et le Musée d'histoire naturelle du monde aura lieu au Centre Nobel de la paix.
<http://www.wed.npolar.no/world-environment-day-2007/>

journée mondiale de l'environnement



changements climatiques

La **Journée mondiale de l'environnement** a été instituée par l'Assemblée générale des Nations Unies en 1972 pour marquer l'ouverture de la Conférence de Stockholm sur l'environnement humain. Par une autre résolution, adoptée le même jour, l'Assemblée générale a créé le Programme des Nations Unies pour l'environnement, PNUE. Célébrée le 5 juin de chaque année, la Journée mondiale de l'environnement est l'un des principaux moyens permettant à l'Organisation des Nations Unies de sensibiliser davantage le monde à l'environnement et d'attirer l'attention des milieux politiques sur la nécessité de prendre des mesures. Le slogan de la Journée mondiale de l'environnement retenu pour 2007 est "La fonte des glaces : une question brûlante?". A l'appui de l'Année polaire internationale, le thème de la Journée mondiale de l'environnement pour 2007 est axé sur les effets des changements climatiques sur les écosystèmes et les communautés des régions polaires et sur les conséquences qui en résultent dans le monde.
<http://www.unep.org/wed/2007/english/>

Mars 2007 a vu le début de l'**Année polaire internationale** 2007–2008, effort déployé au niveau mondial pour mieux faire comprendre comment les régions polaires les plus éloignées de la Terre affectent les systèmes climatiques du globe. Organisée par le Conseil international pour la science (ICSU) et l'Organisation météorologique mondiale (OMM), l'Année polaire internationale 2007-8 comprendra plus de 200 projets et des milliers de savants de plus de 60 pays étudieront toute une série de sujets de recherche physique, biologique et sociale. Dans le cadre de cette Année, le PNUE soutient le projet ambitieux sur la dérive de l'Arctique dans le cadre duquel la goélette polaire Tara va dériver pendant deux ans, piégée dans les glaces de l'Arctique, offrant ainsi une plate-forme inédite aux observations et à la recherche scientifiques sur l'évolution de l'environnement arctique et communiquant ses constatations aux hommes de science, aux décideurs et au grand public. Il est possible de suivre la progression du Tara sur les pages consacrées à cette expédition sur le site web du PNUE www.unep.org.

The Goldman Environmental Prize

Le « **Goldman Environmental Prize** » est la plus haute récompense mondiale attribuée à de simples écologistes, en remettant chaque année 125 000 dollars aux lauréats de chacun des six continents habités du monde. Les lauréats du Goldman Environmental Prize 2007, annoncés le 22 avril, sont les suivants :

- * Amérique du Nord : Sophia Rabliauskas, 47 ans, Manitoba, Canada, pour avoir assuré à titre intérimaire la protection de la forêt boréale du Manitoba.
- * Afrique : Hammerskjöld Simwinga, 45 ans, Zambie, pour la création d'un programme de développement communautaire novateur qui a permis de rétablir des populations de faune sauvage.
- * Asie : Tsetsegee Munkhbayar, 40 ans, Mongolie, pour sa collaboration avec les pouvoirs publics et des organisations populaires afin de mettre un terme aux opérations d'extraction minière destructrices le long des rares voies d'eau de Mongolie.
- * Amérique du Sud et Amérique centrale : Julio Cusurichi, 36 ans, Pérou, pour avoir obtenu l'établissement d'une réserve nationale dans la région éloignée de l'Amazonie péruvienne afin de protéger les écosystèmes délicats des forêts pluviales et les droits des peuples autochtones.
- * Europe : Willie Corduff, 53 ans, Irlande, pour avoir mis fin à la construction d'un oléoduc traversant leur terre et approuvé illégalement.
- * Îles et États insulaires : Orri Vigfússon, 64 ans, Islande, pour avoir négocié le rachat des droits de pêche internationaux avec des gouvernements et des sociétés de l'Atlantique Nord afin d'arrêter les opérations commerciales destructrices de la pêche au saumon.

<http://www.goldmanprize.org/>



année polaire internationale



prix « energy globe »

Après avoir aidé plus de 100 000 personnes dans 18 000 ménages indiens à financer l'énergie propre tirée de leurs systèmes solaires photovoltaïques domestiques, le Programme de prêts du PNUE pour la production d'énergie solaire en Inde, représenté par l'administrateur de projet Jyoti Prasad Painuly, a remporté le **prix « Energy Globe »**. Cette récompense est décernée chaque année à des projets du monde entier qui "font une utilisation prudente et économique des ressources et emploient des sources d'énergie alternatives". Le Programme de prêts pour la production d'énergie solaire en Inde, d'une durée de quatre ans, lancé en 2003 avec l'appui de la Fondation des Nations Unies et de la Fondation Shell, est un partenariat entre le PNUE, le Centre Risoe du PNUE pour l'énergie, le climat et le développement durable et deux des plus grands groupes bancaires de l'Inde; il a pour objectif de mettre en place un marché du crédit à la consommation pour financer des systèmes solaires domestiques en Inde du Sud où le réseau électrique classique est inexistant ou peu fiable. Ayant commencé en 2003 comme une petite entreprise n'acceptant que des espèces, le marché du secteur domestique de l'énergie solaire voit actuellement plus de 50 % des ventes financées par les banques, dont 20 ont des réseaux de plus de 2 000 succursales qui offrent maintenant un financement pour le solaire domestique. Le PNUE s'est inspiré de la réussite du Programme de prêts pour la production d'énergie solaire en Inde pour l'étendre à d'autres régions, notamment sous forme de programmes de prêts pour le chauffage de l'eau à l'énergie solaire au Maroc et en Tunisie et d'autres encore en cours d'élaboration en Algérie, en Indonésie, au Mexique et au Chili.
<http://www.uneptie.org/energy/act/fin/india/>

Avec quelques 35 millions de volontaires de plus de 100 pays, selon les estimations, la campagne **Nettoyons la planète** est le partenaire le plus important du PNUE pour promouvoir des activités de sensibilisation et des actions en faveur de l'environnement dans le monde. Chaque année, cette campagne, qui atteint son apogée en septembre lors du week-end **Nettoyons la planète**, est liée au thème de la Journée mondiale de l'environnement; elle fournit à ses membres des feuilles d'information sur les problèmes et leur indique les liens sur son site web avec le PNUE. Les membres de **Nettoyons la planète** participent aux activités de la Journée mondiale de l'environnement sur tous les continents et, cette année, ils sont encouragés à contribuer à la Campagne pour un milliard d'arbres. www.unep.org/billiontreecampaign.

campagne nettoyons la planète

