

Extrait du CDURABLE.info l'essentiel du développement durable

<http://cdurable.info/Les-joyaux-de-la-planete-souffrent,322.html>

# **Les bijoux de la planète souffrent de la chaleur, alerte le WWF**

- L'actu du DD -



Date de mise en ligne : samedi 14 avril 2007

---

**Copyright © CDURABLE.info l'essentiel du développement durable - Tous  
droits réservés**

---

**De l'Amazone à l'Himalaya, dix des plus grands trésors naturels du globe vont faire face à la destruction si le climat continue à chauffer à ce rythme-là, prévient le WWF.**

**Dans son dernier rapport, Sauver les bijoux naturels du changement climatique, l'organisation mondiale de protection de l'environnement passe en revue la façon dont les impacts dévastateurs du réchauffement global nuisent aux plus grandes merveilles naturelles du monde.**

<span class='spip\_document\_375 spip\_documents spip\_documents\_left' style='float:left;'>

Publié bien avant le rapport du Groupe de travail II du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC), le document du WWF souligne également le travail entrepris par le WWF dans chacune des dix régions afin de mettre en place des programmes de protection face aux dérèglements climatiques.

"Tout en continuant à faire pression sur les gouvernements pour obtenir la réduction des émissions de gaz à effet de serre, nous travaillons également sur des stratégies d'adaptation pour aider à protéger ces bijoux qui font partie de notre patrimoine planétaire et à soutenir les populations qui y vivent " explique **Docteur Lara Hansen, Responsable du Programme sur le changement climatique au WWF**. "Nous tentons par tous les moyens de gagner du temps pour que des mesures soient prises afin de stopper le changement climatique."

Le Grande Barrière en Australie est menacée par le réchauffement des eaux à l'origine du blanchiment et de la mort du corail. De son côté, le fleuve Yang-Tsé-Kiang fait face à des pénuries d'eau dues à la fonte des glaciers. Face à la menace, le WWF évalue la situation. Il met en place des projets pilotes destinés à montrer au gouvernement et aux communautés locales comment mieux s'adapter aux effets du changement climatique.

Parallèlement, la multiplication incessante des incendies de forêt pourrait annoncer la disparition d'une des plus grandes forêts du monde. Les forêts valdiviennes au Chili et en Argentine sont dotées d'arbres qui atteignent jusqu'à 3.000 ans. Le WWF et ses partenaires locaux luttent pour obtenir un statut de protection pour ces exceptionnelles forêts anciennes.

"Des tortues aux tigres - du désert de Chihuahua aux immenses forêts Amazoniennes - tous ces trésors naturels sont menacés par l'augmentation des températures," explique Lara Hansen. **"Même si on peut améliorer l'adaptation de ces écosystèmes au changement climatique pour ne pas les voir disparaître complètement, seules des mesures draconiennes de réduction de gaz à effet de serre auront une efficacité sur le long terme pour assurer leur sauvegarde."**

<span class='spip\_document\_376 spip\_documents spip\_documents\_right' style='float:right;'>

## Les dix bijoux menacés

Le rapport Sauver les bijoux naturels du changement climatique présente dix écorégions exceptionnelles, les menaces et les réponses du WWF. Les dix régions sont la Grande Barrière en Australie et d'autres massifs coralliens ; le désert de Chihuahua au Mexique et aux Etats-Unis ; la tortue imbriquée ou la tortue à écaille dans les Caraïbes ; l'un des plus vieux témoin vivant du climat : la forêt tropicale valdivienne ; les tigres et les populations dans les Sundarbans en Inde, la rivière Yang-Tsé-Kiang en Chine ; la forêt Amazonienne ; le destin du saumon sauvage dans la mer du Béring ; les glaciers en fonte d' Himalaya et les forêts côtières de l'Afrique de l'Est.