



financing BIODIVERSITY

FINANCER LA BIODIVERSITÉ

► Pour atteindre les trois objectifs fixés par la Convention sur la diversité biologique ainsi que l'Objectif 2010, on estime qu'il faudrait entre 10 et 50 milliards de dollars par an.

Le Fonds pour l'environnement mondial (FEM), le mécanisme financier du CDB, aide financièrement les pays en développement et les économies de transition à remplir leurs engagements envers la CDB. Le FEM a subventionné 750 projets liés à la biodiversité à travers 155 pays, pour un financement de 2,8 milliards de dollars et attirant 7,6 milliards d'autres financeurs. Il a investi plus d'1,5 milliard de dollars dans la création et la gestion de 2300 zones protégées couvrant 632 millions d'hectares et 100 millions d'hectares de terre hors des zones protégées pour faire progresser la conservation de la biodiversité. Le FEM soutient les pays désireux d'intégrer la conservation de la biodiversité à leurs plans nationaux, incluant l'agriculture, la pêche et la sylviculture. Grâce au FEM, 122 pays ont ainsi amélioré leurs compétences en biosécurité.

Les pays et organisations concernées sont fortement encouragés à explorer de nouvelles approches et à innover afin de réduire le fossé entre le financement et les besoins auxquels nous devons faire face.

► In order to achieve the three objectives of the Convention on Biological Diversity (CBD) and the 2010 Biodiversity Target, it is estimated that funding of between 10 to 50 billion US\$ dollars per year will be needed.

The Global Environment Facility (GEF), the financial mechanism of the CBD supports developing countries and transition economies to fulfil their commitments to the CBD. The GEF has provided US\$ 2.8 billion in grants and attracted US\$7.6 billion more from other sources in support of 750 biodiversity projects in 155 countries. It has invested over US\$ 1.5 billion in the creation and management of 2 300 protected areas covering 632 million hectares and supported 100 million hectares of land outside protected areas to advance biodiversity conservation. The GEF supported projects has helped countries to incorporate biodiversity conservation into national plans, including agriculture, fisheries, and forestry sectors. With the GEF funding, more than 122 countries improved their biosafety capacities.

Countries and concerned organizations are also encouraged to explore new and innovative financial mechanisms to reduce the financial gaps that we face today.



© Flickr.com / Anandramakhoran

- Villageois marchant le long d'un champ de blé (Inde).
- En Géorgie, les financements des projets par le FEM ont contribué à préserver la diversité biologique des cultures tout en augmentant le revenu des agriculteurs. Champs de blé Tsideli Doli (Géorgie).
- Par son soutien aux projets en Inde, le FEM contribue à renforcer la capacité du pays dans la mise en œuvre de mesures permettant l'accès et le partage équitable des avantages tirés de la biodiversité. Poivrons rouges séchant au soleil (Inde).
- L'aide à projet du FEM en Namibie a contribué à renforcer le programme national de zones protégées. Ici, autour d'un point d'eau dans le célèbre Parc national d'Etosha (Namibie).
- Négoce de nids d'hirondelle à Sumatra ; les projets de développement autour des produits forestiers non-ligneux réunissent des objectifs souvent conflictuels (Indonésie).
- Man walking along a wheat field (India).
- In Georgia, the GEF supported project has contributed to conserve its agro-biodiversity while increasing income of farmers. Fields of wheat Tsideli Doli (Georgia).
- The GEF supported project in India helps build the nation's capacity to implement measures for adequate access and benefit sharing from biodiversity. Sun-drying red peppers in India.
- The GEF supported project in Namibia has contributed to strengthen the national protected areas system. Waterhole in the renowned Etosha National Park (Namibia).
- Trading birds' nests in Sumatra; development projects around non-timber forest products often have conflicting objectives (Indonesia).



© ONG Elham, Georgia



© GEF / J. SNEESBY and B. WILKINSON



© IRD / Kuhn Christophe



© GEF / CARNEMARK Curt