



Aller de l'avant

Le programme « Des forêts pour la vie » met de plus en plus l'accent sur la mise en place de la conservation des forêts à l'échelle du paysage et travaille désormais à l'intégration de ses trois activités principales, soit la Protection, la Gestion forestière responsable et la Restauration, dans les paysages prioritaires classés parmi les écorégions Global 200.

Dans le cadre de la restauration des paysages forestiers, qui constitue l'un des aspects du programme « Des forêts pour la vie », le WWF travaille en collaboration avec les gouvernements, les organisations internationales, les peuples indigènes, les autres communautés ainsi que le secteur privé sur les actions suivantes:

- Aider les autres et donner aux autorités locales les moyens de planifier et mettre en œuvre la restauration au sein du paysage
- Développer les outils et techniques de contrôle adaptés, nécessaires à l'évaluation des progrès
- Encourager la restauration des paysages forestiers par la collaboration locale et des partenariats plus larges tels que le Partenariat mondial sur la restauration des paysages forestiers
- Documenter, échanger et partager les leçons apprises et les expériences
- Mettre en avant les moyens dont disposent les gouvernements et le secteur privé, (incluant les entreprises de plantation forestière) pour contribuer à la restauration des forêts et de toutes leurs fonctions dans les zones dégradées
- Travailler à éliminer/rediriger les mesures incitatives économiques, financières et politiques qui participent à la perte ou la dégradation forestière
- et enfin, identifier, rechercher et dynamiser les investissements et les mécanismes de financement potentiels susceptibles de soutenir les activités de restauration des paysages forestiers, par exemple, les projets d'amélioration des connaissances du cycle du carbone et le paiement en échange de services environnementaux.

Guide pratique et bulletin sur la restauration des paysages forestiers

Le WWF a établi un guide pratique qui donne des conseils en matière de restauration des paysages forestiers, rassemblant ainsi l'expertise de plus de 60 spécialistes et praticiens: « *Beyond Planting Trees: Forest Restoration in landscapes* » a été publié par les éditions Springer en août 2005. Le WWF diffuse également un bulletin trimestriel sur la restauration des paysages forestiers par courrier électronique. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site <http://www.panda.org/forests/restoration/> ou contactez Mark Aldrich, directeur – Restauration des paysages forestiers, programme « Des forêts pour la vie », WWF International, e-mail: maldrich@wwfint.org.



Programme « Des forêts pour la vie »

WWF International Tél: +41 22 364 9111
Avenue du Mont Blanc Fax: +41 22 364 0640
CH-1196 Gland
Suisse www.panda.org/forests



Le WWF et la Restauration des paysages forestiers

Rétablir les fonctions forestières dans les paysages

Malgré la valeur inestimable des forêts pour l'humanité, plus de 50 pour cent de la couverture forestière mondiale d'origine a déjà disparu. De 1990 à 2000, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a évalué la perte forestière nette à 9,4 millions d'hectares par an, et le taux de déforestation réelle atteint même 16 millions d'hectares par an. En outre, la qualité de la plupart des forêts restantes décroît rapidement. Des millions de personnes dépendent des services et des biens forestiers pour leur alimentation, le bois de chauffage, les plantes médicinales, le fourrage et l'eau potable et ces pertes posent donc de sérieux problèmes de développement qui viennent s'ajouter aux problèmes environnementaux.

En réponse à ces défis, le WWF, en collaboration avec l'Union mondiale pour la nature (IUCN) et d'autres partenaires, a mis en place une approche de restauration des paysages forestiers visant à accomplir plus que la simple restauration ou l'augmentation de la couverture forestière.

En effet, ce programme est un « *processus planifié destiné à rétablir l'intégrité écologique et augmenter le bien-être de l'homme dans les paysages forestiers dégradés ou ayant subi les conséquences de la déforestation* ». Il se concentre sur le rétablissement des fonctions et des processus écologiques clés grâce à des interventions spécifiques à l'échelle du paysage tout entier au lieu de replanter ou restaurer des sites individuels. Ainsi, l'approche s'intéresse à une mosaïque de sites différents comprenant les terres agricoles et des types de forêts allant des plantations jusqu'aux forêts naturelles.

Pour sa part, le programme « Des forêts pour la vie » du WWF a adopté en 2001 une troisième mission sur la restauration des paysages forestiers à l'échelle mondiale : « *d'ici à 2020, restaurer les biens, services et processus forestiers dans 20 paysages de première importance au sein des écorégions prioritaires pour rétablir l'intégrité écologique et améliorer le bien-être de l'homme* ».

Afin d'atteindre cet objectif, le WWF travaille activement à l'élaboration d'initiatives de restauration des paysages forestiers dans un certain nombre de pays. Pour plus d'informations, consultez la carte située au verso ou rendez-vous sur le site <http://www.panda.org/forests/restoration/>.



Présentation des initiatives de restauration des paysages forestiers du WWF

Ceinture verte du Sud du Portugal: restaurer les forêts semi-naturelles (dont les pins côtiers, les chênes liège et vert), rétablir la continuité écologique pour les espèces telles que le lynx ibérique et garantir plus d'avantages aux communautés rurales.

Moyen Atlas, Maroc: restaurer les habitats forestiers menacés pour assurer l'approvisionnement en eau douce, diminuer les risques de désertification, fournir des avantages concrets aux communautés locales et définir les bases de la conservation de la biodiversité à long-terme.

Forêts atlantiques –Province de Misiones, Argentine : s'efforcer de maintenir et restaurer la connectivité pour assurer la viabilité des espèces menacées, comme le jaguar, tout en apportant des méthodes d'exploitation durable des terres agricoles.

Forêts atlantiques, Brésil: travailler dans 3 paysages; le Haut Paraná, la Serra do Mar et le Pernambuco: comprend le développement des projets paysagers des différentes parties en jeu, pour encourager la capacité de conservation des forêts atlantiques maintenir leurs biodiversité et services

Fandriana – Marolambo, Madagascar: mettre en œuvre des initiatives de restauration majeures avec la participation de tous les intéressés, comprenant une étude socio-économique détaillée et la création d'un groupe de travail national sur la restauration des paysages forestiers.

Montagnes de l'Usambara oriental, Tanzanie: améliorer la qualité des forêts dégradées et la connectivité dans les domaines prioritaires pour rétablir les fonctions forestières clés et développer les moyens de subsistance des populations locales.

Shimba Hills, Kenya: travailler avec les communautés pour restaurer les forêts côtières dégradées et fortement fragmentées de l'Afrique de l'Est, source importante en bois de chauffage, en eau et en plantes médicinales.

Minshan, Chine: restaurer les forêts du Haut Yangtsé pour améliorer la connectivité et l'habitat du panda et rétablir les bénéfices clés des communautés locales. Inclut des études de coûts/bénéfices des différentes interventions de restauration, entraînant l'élaboration de directives générales.

Rinjani, Lombok, Indonésie : restaurer les forêts polyvalentes mélangées sur les terres dégradées par le développement de forêts communautaires et le projet PES (Paiement pour les services environnementaux) qui aide à protéger les forêts et la régénération des bassins versants.

Nouvelle-Calédonie : travailler en collaboration avec 9 partenaires locaux, sur les plans techniques et en tant que facilitateur, pour restaurer les forêts tropicales sèches, qui ne constituent plus que 1 % du territoire.

