



Partenariat NATURE+ - PALLISCO

Présentation de Nature+

Active depuis 2000, l'ONG NATURE+ est spécialisée dans les approches communautaires et participatives de la gestion des ressources naturelles. Principalement orientée vers l'Afrique centrale et occidentale, elle intervient essentiellement dans le domaine de la foresterie communautaire, de l'assistance technique aux exploitants forestiers et de la gestion des produits forestiers non ligneux (végétaux et animaux).

Composée d'experts forestiers, NATURE+ assiste les gestionnaires des milieux naturels tropicaux en proposant des interventions ciblées reposant sur des bases scientifiques solides. A cette fin, elle travaille en étroite collaboration avec le laboratoire de foresterie des régions tropicales et subtropicales de la Faculté universitaire des Sciences agronomiques de Gembloux (FUSAGX).

Le partenariat avec la PALLISCO

Engagée dans la voie de la gestion durable, la société PALLISCO a confié l'élaboration des plans d'aménagement de ses concessions forestières à NATURE+. L'aménagement proposé intègre les considérations sociales (enquêtes socioéconomiques, initiatives locales de développement), écologiques (études fauniques, séries de protection et de conservation), économiques (évaluation de la ressource et planification de l'exploitation) et sylvicoles (enrichissements forestiers).

En outre, avec l'appui du WWF et de la FUSAGX, NATURE+ met en œuvre le projet DACEFI (Développement d'alternatives communautaires à l'exploitation forestière illégale – financement UE) en périphérie des concessions de la Pallisco. Ce projet a pour objectif d'apporter un appui aux communautés villageoises par le soutien aux initiatives locales de développement par la promotion de la foresterie sociale et communautaire.

Contact

NATURE+ ASBL
C/o Laboratoire de foresterie des régions tropicales et subtropicales
Faculté universitaire des Sciences agronomiques
Passage des Déportés, 2
5030 Gembloux
Belgique
coordination@natureplus.be
www.natureplus.be
tél. : +32 (0)81.62.23.43

