

Évaluation des indicateurs d'impact environnemental et social, base de la performance globale des investissements





Madagascar

Le coût de la dégradation des terres

L'initiative « économie de la dégradation des terres » (ELD) a été lancée en 2011 par l'Union Européenne (UE), le Ministère fédéral allemand de la Coopération Économique et du Développement (BMZ) et la Convention des Nations Unies pour la Lutte contre la Désertification (CNULCD). L'Initiative fournit un appui scientifique aux décideurs au niveau national et international. Elle vise à opérer une transformation dans la compréhension de la valeur économique des terres productives et à familiariser davantage les parties prenantes aux arguments socio-économiques, l'objectif étant de promouvoir la gestion durable des terres. Notre étude à Madagascar s'insère dans ce contexte où l'analyse de la dégradation des terres part du constat que l'occurrence et la fréquence de feux est un facteur aggravant de la dégradation des terres. En analysant le cas de la Région de Boeny, cette étude apporte un éclairage sur les impacts des feux sur la dynamique d'affectation des sols et donc sur la productivité primaire du secteur des terres ainsi que sur le coût de la dégradation du secteur et les bénéfices de la bonne gestion des terres.



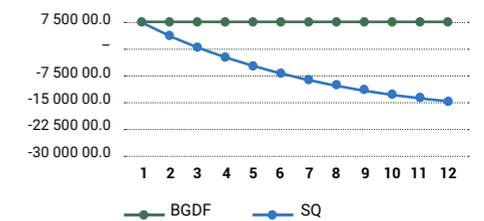
Mexique

Au Mexique, la dégradation des terres est à l'origine de la dégradation de nombreux services écosystémiques tels que la productivité des sols, l'érosion, la sédimentation et la qualité de la ressource en eau. Notre mission était d'assurer un cycle de formation selon l'approche ELD sur la valorisation des services écosystémiques. Elle s'est tenue à Mexico city et à Oaxaca. L'objectif final est de fournir les bases pour une étude étendue du coût de la dégradation des terres dans l'État d'Oaxaca.



© Sara Hernandez Consulting Ltd.

Comparaison entre le coût de l'inaction et un scénario d'amélioration de gestion du feux (en millions AR).



Colombie



Financements de la coopération internationale - PNUD (Programme des Nations Unies pour le Développement), Colombie

Evaluation des financements issus du GEF (Global Environmental Facility – Fonds pour l'environnement mondial), d'un montant compris entre 4 et 8 millions de dollars. Notre intervention a permis de mesurer l'efficacité de l'investissement ainsi que son impact en matière de conservation et d'utilisation durable des écosystèmes tropicaux et de mise en œuvre d'un système d'aires marines protégées en Colombie.