

Projet PERER

Promotion de l'électrification rurale par les énergies renouvelables



Situation actuelle

Actuellement, moins de 5% de la population malgache en milieu rural ont accès à l'électricité. Une majorité des ménages ruraux dépend alors du pétrole, des bougies, des batteries ou des générateurs chers. Toutefois, Madagascar a un grand potentiel en énergies renouvelables qui n'est pas assez exploité.

Le gouvernement malgache désire mettre en valeur ce potentiel pour l'électrification rurale en collaboration avec le secteur privé et a délégué la tâche de coordination et promotion de l'électrification rurale à l'Agence de Développement de l'Electrification Rurale (ADER).

Créée en 2004, ADER a pour principale mission de porter le taux d'accès à l'électrification de la population rurale de 3.9% en 2004 à 10% en 2012, en utilisant de préférence les énergies renouvelables.



Objectifs du projet

L'objectif principal du projet PERER est de renforcer la capacité d'identification, de planification, et de réalisation des projets en électrification rurale à travers les énergies renouvelables, particulièrement par l'énergie hydro-électrique.

A cette fin, le projet collabore avec l'ADER, les administrations régionales et le secteur privé y compris les promoteurs de projets, les investisseurs et les opérateurs.



Volets d'activités

Composante 1 :

Renforcement institutionnel d'ADER

Appui-conseil à l'ADER sur des questions institutionnelles, organisationnelles, administratives et techniques.

Composante 2 :

Amélioration de la planification énergétique régionale

Révision de la planification énergétique régionale ; identification du potentiel des énergies renouvelables au niveau des régions pilotes (Boeny, Sofia, Sava)

Composante 3 :

Promotion du secteur privé et des projets d'investissement

Assistance au secteur privé sur l'élaboration et la réalisation de projets d'investissement ; soutien financier de projets d'investissement exemplaires



Impacts du projet

Le projet vise à encourager l'utilisation des énergies renouvelables pour renforcer l'électrification rurale et à augmenter le nombre, la rentabilité et la durabilité des projets d'investissement.

Ceci va contribuer à long terme à :

- > une amélioration des conditions de vies rurales
- > un accroissement des activités économiques et des revenus dans le milieu rural
- > une réduction des émissions de gaz à effet de serre



Partenaires

Le projet PERER a démarré en Janvier 2009 dans le cadre de la coopération germano-malgache.

Partenaire malgache:

Le partenaire principal du projet est l'ADER — l'Agence de Développement de l'Electrification Rurale

Partenaires allemands:

Le projet est financé par le Ministère Fédérale Allemand de la Coopération Economique et du Développement (BMZ) et exécuté par la Coopération Technique Allemande (GTZ).

Contact

Deutsche Gesellschaft für
Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH
Coopération Technique Allemande

Dr. Sören David
Tél : +261 32 05 425 35
E-mail : soeren.david@gtz.de

Projet PERER
c/o ADER
Lot II | 164 Ter Amboniloha Ivandry,
Antananarivo, Madagascar
www.gtz.de