



Gouvernement de la République d'Haïti
Ministère des Travaux Publics, des Transports et de la Communication



Programme des Nations Unies pour le Développement
Pays: HAÏTI - DOCUMENT DE PROJET¹

Titre du Projet: "Développement de l'Hydroélectricité sur Petite Echelle en Haïti"

UNDAF Effets: Les institutions nationales gèrent efficacement les risques naturels, répondent efficacement aux désastres naturels et assurent une gestion durable de l'environnement et des ressources naturelles avec la participation de la population

PNUD Plan Stratégique Envir. & Développement Durable: Effet principal: Promouvoir l'Environnement et l'Energie

PNUD Plan Stratégique, Effet Secondaire: Augmenter l'accès aux services environnementaux et de l'énergie pour la population appauvrie

Effet(s) escomptés du Programme de Pays:

Amélioration de la prise en charge et mise en place de politiques, programmes et projets par le Gouvernement pour inverser la tendance à la dégradation de l'environnement et l'épuisement des ressources naturelles.

Effet(s) escomptés du CPAP :

Des cadres stratégiques, légaux, institutionnels et communicationnels sont développés et leur mise en œuvre facilitée pour mieux répondre aux problèmes de gestion de l'environnement et des ressources naturelles aux niveaux national et local.

Partenaire de Mise-en-Œuvre / Implementing Partner: MTPTC Ministère de Travaux Publics, Transport et Communications

Autres partenaires de mise-en-œuvre / Responsible Partners: ED'H Electricité d'Haïti

Brève Description

Le Projet vise le développement de l'hydroélectricité sur petite échelle (small scale hydro power – SHP) en Haïti en éliminant les barrières qui existent actuellement au niveau des institutions, des règlements et des informations. L'approvisionnement en électricité sera organisé en insérant des petites usines d'hydroélectricité dans des réseaux régionaux, ce qui a produit des résultats positifs en termes de durabilité technique et financière. Le Projet sera mis en œuvre en étroite collaboration avec d'autres organisations bailleuses de fonds qui opèrent en Haïti. Dans le cadre du Projet, trois projets de petites usines d'hydroélectricité seront préparés pour que des partenaires du Projet y investissent. Le transfert de connaissances en technique et en gestion à des opérateurs locaux – ainsi que l'amélioration des règlements nationaux – constitue un élément clé dans la conception du Projet. L'initiative de SHP résultera en la réduction directe de l'émission d'environ 62,000 tonnes de CO₂e et une réduction indirecte de l'émission de 788,000 tonnes de CO₂.

Period de Programme du FEM:	2006-2010
Programme CPAP du PNUD :	2009-2011
Atlas Award ID:	00058512
Project ID:	000073248
PIMS #:	2820
Date de Démarrage :	Mar. 2011
Date de Fin:	Mar. 2014
Modalité de Gestion	NIM

Total ressources requis (USD)	2,975,000
Frais d'Agence (GMS) pris sur le Total:	100,000
Contributions monétaires :	
o FEM	975,000
o PNUD	200,000
Contributions en nature :	
o MTPTC	400,000
o Ed'H	400,000
Contribution indirecte:	
o Ed'H	1,000,000

Accordé par (Partenaire de Mise-en-Œuvre): MTPTC

Date/Mois/Année

Jacques Rousseau 03-11-2011

Accordé par (Agence du FEM): PNUD

Date/Mois/Année

Aboubacar Touré
Deputy Country Director (O)
UNDP-Haiti

25-12-2011

[Signature] *[Signature]* *[Signature]*



¹ Pour les projets du PNUD financés par le GEF, puisque cela inclut des exigences spécifiques au GEF.