

Energies Sans Frontières à Houana au Laos

Accès à l'eau et assainissement du village

R
E
A
L
I
S
A
T
I
O
N



Energies sans frontières (ESF) intervient au Laos depuis les années 1997. Le programme de développement proposé s'inscrit dans le cadre de la coopération décentralisée entre la Région Rhône-Alpes et la Province de Khammouane. Ce programme fait suite aux projets conduits par l'association ESF depuis 2000 dans cette province.

Au cours de notre dernière mission à Thami et Nakheu en novembre 2013, le Gouverneur de la Province, M.Khambay DAMLATH a demandé à ESF d'étudier la possibilité d'alimenter en eau le village de Houana. La situation concernant l'accès à l'eau dans ce village est particulièrement difficile. Une identification et une étude locale a été réalisée par Energies Sans Frontières en 2013. Ce projet s'est fait en concertation avec les autorités locales, district (similaire au canton en France) et du village (similaire à la commune).

La mission a été réalisée par l'équipe ESF en octobre et novembre 2015. Elle a permis l'accès à l'eau et l'assainissement du village de Houana et son hameau Sanak) qui comprend environ 674 habitants avec 120 maisons.

Présentation

Objectifs

Réalisation 2015

Partenaires

Objectif du Projet :

Alimenter en eau le village de Houana et son hameau (Sanak) par la pose d'un réseau d'eau alimenté par deux châteaux d'eau via deux forages, un au village et un au hameau. Distribution de l'eau par 13 bornes fontaines (équipées de trois points d'eau), 13 au village, 1 au hameau.

Assistance à la fabrication des latrines, 73 dans le village et 13 au hameau, pour assurer une meilleure hygiène tout en apportant un peu de confort aux familles et notamment aux femmes.



Réalisation du projet

Les villageois ont participé activement à tous les travaux de construction des réseaux et des bornes fontaines. Le nombre important de personnes disponibles par famille : hommes, femmes et adolescents ont permis la réalisation rapide des nombreuses fouilles et tranchées de grandes longueurs. Des équipes par quartiers se sont créées pour la réalisation des 14 bornes-fontaines.

Les villageois ont une bonne connaissance de la construction de latrines mais n'en réalisaient pas par manque de moyens. Grâce à l'apport des matériaux principaux par ESF, 86 latrines ont pu être réalisées.

Faire participer les villageois aux travaux impose de montrer le travail à effectuer, puis d'accompagner la population pour la réalisation. Au préalable les bénévoles d'ESF ont dû s'assurer de la compréhension des villageois, pour cela il a été nécessaire d'expliquer le fonctionnement et de décider avec eux.

Les travaux plus techniques ont été faits avec le même objectif, en recrutant les personnes les plus à même à faire ces travaux ; ces personnes ont intégré ensuite le Comité de Gestion des point d'eau, qui a été mis en place dans chaque villages pour assurer la gestion de l'eau et effectuer les réparations.

Un lot de matériels et d'outillage a été remis à chaque Comité. Ainsi, les techniciens de maintenance ont tout ce qu'il faut pour assurer le dépannage et l'entretien courant.

Le Comité de Gestion des Points d'Eau a pour objet la mise en place d'une redevance mensuelle d'eau, ces fonds serviront à la maintenance des installations. Il a été demandé d'inclure systématiquement des femmes dans les Comités.

L'eau de qualité pour la boisson contribuera à réduire les maladies hydriques. L'éducation sanitaire mise en place à cette occasion devrait améliorer la santé des villageois. L'utilisation d'eau de bonne qualité doit permettre un changement radical au niveau des maladies constatées dans les villages.



Membres ESF ayant participé aux Missions

Chantier Houana : Jean Louis Charlot, Jean Claude Chaudet, Pilar Linard, Michel Mathon, Marc Migaiï

PARTENAIRES

AUVERGNE – Rhône-Alpes

