

ACCES A L'EAU ET L'ASSAINISSEMENT POUR LES PLUS DEMUNIS AU SALVADOR SOLIDAR SUISSE - ANJA IBKENDANZ ET FANNY DUMAS

LES GRANDES LIGNES DU PROJET

Nature : méthodologie ou pratique éprouvée

Échelle d'intervention : national

Le projet se construit après l'ouragan Mitch en 1998, dans les zones rurales où il n'existe pas de contrôle de l'eau, et où il n'y a ni latrines, ni assainissement, ni step. Le projet actuel (phase 2017 – 2020) a pour objectif de réhabiliter 14 systèmes d'eau (dont les bénéficiaires sont 2 écoles et 1500 ménages). Étant donné que la population locale perçoit l'accès à l'eau potable comme un droit qui doit être assuré par un service public efficace, Solidar Suisse et son partenaire local créent des « comités de l'eau » (entièrement composés de participants bénévoles) qui travaillent en collaboration avec les municipalités. Ces dernières caractérisent leur soutien par une participation financière, et signent un contrat pour l'appui au soutien du système de l'eau. À côté de ce soutien, les « comités de l'eau » collaborent également avec le Ministère de la Santé (contrôle de la qualité de l'eau et monitoring des « water born diseases ») et institut de l'eau de l'Université nationale (contrôle de qualité de l'eau et soutien technique) Techniquement, il est question de pomper l'eau de source, de pouvoir la stocker dans un contenant, la rendre potable par une adduction de chlore et de créer des points d'eau dans chaque habitation. Le tarif de base est fixé par les habitants eux-mêmes, de même qu'un tarif pour les consommations supplémentaires (=dépassant la consommation de base).. Un compteur d'eau est ainsi installé dans chaque habitation. Cette méthode a pour avantage de responsabiliser les individus et les « comités de l'eau ». L'eau grise est récupérée ensuite pour arroser.

Le projet comprend également tout un pan de formations des personnes vivant sur place.

POINTS CLEFS :

- Formation et participation de la population (sensibilisation et mesure d'hygiène, protection des ressources naturelles)
- Potabilisation de l'eau
- Gestion par la collectivité locale + service public
- 50% du projet financé par Solidar Suisse et le reste par les municipalités

QUELS ENSEIGNEMENTS MAJEURS DE CETTE EXPERIENCE ?

Positif

- Formation sensibilisation
- Amélioration situation et de la santé
- Participation massive
- Appropriation par la communauté
- Durabilité des installations
- Comités de l'eau locaux

Négatif

- Pas de budgets pour les steps
- Pas de tarifs de base pouvant couvrir les coûts de réparation si événement extraordinaire (la municipalité doit couvrir les frais)
- Manque de moyen financier de la population
- Ceux qui utilisent beaucoup d'eau (les plus riches ou les agriculteurs notamment peuvent refuser de payer la majoration par utilisation de m³, ce qui freine voire peut annuler un projet

SYNTHESE

ENJEUX ACTUELS :

- Défi pour que 100% des ménages suivent les règles d'hygiène.
- Institutionnalisation du système, car il existe de forts dysfonctionnements lors de changement de personnel dans les mairies.
- Paiement de l'eau par m³ par les usagers et non uniquement le tarif minimum de base.

POUR ALLER PLUS LOIN :

Site web de Solidar au Salvador : <http://solidarsuisse.sv>

CONTACT :

Fanny Dumas, fanny.dumas@solidar.ch