

HAMAP HUMANITAIRE // PROJET **INGÉNIERIE**

Accès à
l'eau pour tous, à Suruk
BENGALE OCCIDENTAL, INDE



CONTEXTE LOCAL

Ce projet consiste à construire un Pipe-line d'adduction d'eau, sur les contreforts de l'Himalaya depuis la source Yang Makum, afin d'alimenter 5 villages. En effet, dans cette région, l'eau est très polluée et est vecteur de maladies, notamment chez les enfants où la mortalité est élevée. La source Yang Makum est pure et permettra à cette population d'avoir une eau potable et de pouvoir se développer sur le long terme.

PRINCIPALES ACTIVITÉS MISES EN PLACE

- // MISE EN PLACE DE 2 RÉSERVOIRS EN BÉTON ARMÉ
- // CONSTRUCTION D'UNE CUVE DE FILTRATION EN BÉTON ARMÉ
- // CONSTRUCTION D'UN PIPE-LINE DE 11.33KM EN ACIER GALVANISÉ
- // MISE EN PLACE DE 5 CUVES DE DISTRIBUTION DANS LES VILLAGES EN BÉTON ARMÉ
- // FORMATION DE TECHNICIENS À LA MAINTENANCE DU RÉSEAU

ACTEURS ET PARTENAIRES

HAMAP HUMANITAIRE : Supervise et coordonne le projet.

ASSISTANCE MÉDICALE TOIT DU MONDE : Cette association a identifié le besoin, à l'aide des sœurs de Cluny. Participe à la coordination et à la formation.



Durée du projet
12 mois



Objectif de l'action
Acheminer l'eau potable
jusqu'aux 5 villages



Bénéficiaires
1892 personnes de la région
de Suruk



Budget prévisionnel
100 000 euros

Obtenu à ce jour

100%

CONTACT

COORDINATRICE DE PROJET. Marine Guénin - marine.guenin@hamap.org
tél. 01 43 75 44 68 www.hamap-humanitaire.org

