

Un pozzo per Domaye - Acqua potabile in Ciad



ACQUA È VITA PER DOMAYE

Il villaggio di **Domaye** si trova a 20 km dalla parrocchia di Koupor, nella zona sud est del Cantone Ker (Mayo Kebi), in Ciad. Questa zona presenta un **clima pre-sahariano** con piogge anarchiche e spasmodiche. La popolazione vive di agricoltura, di allevamento e di pesca, ma **non ha accesso all'acqua potabile**. La mancanza dell'accesso all'acqua potabile è un problema molto grave, visto il grande numero di bambini e adulti che ogni anno soffrono di **malattie causate da diversi parassiti** oltre che dal consumo di **acqua stagnante e inquinata**.

Per questo motivo si desidera realizzare un nuovo pozzo meccanico per fornire **acqua pulita e potabile** all'intero villaggio, composto da 45 famiglie, di cui 60 donne, 20 uomini e 143 bambini.

Grazie alla costruzione di questo pozzo, si eviterebbe a moltissime donne di dover percorrere ogni giorno diversi chilometri per procurarsi l'acqua, aiuterebbe la popolazione a sviluppare **nuove attività generatrici di reddito** (orti, allevamento) e migliorerebbe le **condizioni igienico-sanitarie** della popolazione riducendo la diffusione di malattie.

Ciad

Il Ciad è uno Stato dell'Africa centrale; la capitale N'Djamena è il solo grande centro urbano del Paese. Il Paese presenta tre diversi climi: desertico a nord, semi-arido nella zona centro-meridionale e tropicale nella parte più a sud. La composizione etnica è estremamente variegata, si contano oltre duecento gruppi etnici differenti: 1/4 della popolazione è costituita dai Sara (26%), mentre gli Arabi (12,5%) rappresentano la seconda etnia più numerosa. L'islamismo (55%) è la religione più praticata, seguono cattolicesimo (22%) e protestantesimo (18%). Le missioni del PIME sono situate a sud ovest del Paese, Diocesi di Pala.

Ambito: Sviluppo sociale

Obiettivo: Fornire acqua potabile al villaggio di Domaye situato nel territorio della parrocchia di Koupor.

Beneficiari: 243 persone

Costi: 5.000,00 €

Responsabile: p. Marco Frattini

