

WASSER Speicherung

Wasser aufbewahren

In vielen Regionen der Erde gibt es ausgeprägte Regen- und Trockenzeiten. Frisches und sauberes Trinkwasser in ausreichenden Mengen ist deshalb nur während einer begrenzten Zeit vorhanden. Mit dem Bau von Regenwasserspeichern und Wassertanks kann für die Trockenzeit vorgesorgt werden.

Clean Water in Moçambique

Für rund 70 Prozent der in Moçambique lebenden Menschen ist die Beschaffung von Trinkwasser ein täglicher Kampf. In der Provinz Cabo Delgado müssen Frauen, die traditionell für die Wasserbeschaffung zuständig sind, für ein paar Liter Wasser oft stundenlange, gefährliche Fussmärsche in Kauf nehmen.

Mit der Hilfsorganisation Helvetas als Partner, realisierte Clean Water in Moçambique mehrere Wasserprojekte.

Mit dem Ziel Hygienebedingungen zu verbessern und damit letztlich die Lebenserwartung (durchschnittlich 36 Jahre) zu erhöhen, engagierte sich die Clean-Water-Stiftung in Ntamba für den Neubau und die Instandstellung der veralteten Wasserversorgungsanlage. Mit der aktiven Beteiligung der örtlichen Gemeinden und lokalen Arbeitskräften wurden unter anderem Dieselmotoren repariert, Hauptleitungen zu den Pumpstationen ersetzt, Reservoirs und Zapfstellen saniert. Die Folge: Rund 38'000 Menschen in zwölf Dörfern profitieren davon.

- Realisierung mehrerer Clean-Water-Projekte mit Helvetas
- Helvetas wird für die Trinkwasserprojekte in Cabo Delgado mit dem Energy Globe Award 2007 gewürdigt
- Sauberes Trinkwasser für 38'000 Menschen in Cabo Delgado

