

Jahres-
bericht
2021

PROJEKT-UPDATE

- ◆ Bau von **3 ZISTERNEN** mit je 50.000 Liter Fassungsvermögen
- ◆ Bau von **10 DACHRINNEN**
- ◆ Fertigstellung von **3 TOILETTEN-ANLAGEN**
- ◆ Aufstellung von **68 WASSERFILTERN**
- ◆ Eine **PROJEKTREISE** ist für Anfang Januar 2022 geplant, soweit es die dann aktuellen Rahmenbedingungen der Corona-Pandemie ermöglichen

Tansania, Babati Distrikt, Manyara Region

CLOUDFISHER



VIVA CON AGUA
SANKT PAULI

DAS PROJEKT IM ÜBERBLICK



4.000 Schüler*innen profitieren direkt.
Bis zu **25.000** Menschen werden indirekt erreicht.



Viva con Agua stellt insgesamt für das Projekt **563.000** Euro zur Verfügung.



Spendenbeispiel: Ein CloudFisher® (Nebelnetz) kostet zwischen **5.000** und **10.000** Euro.

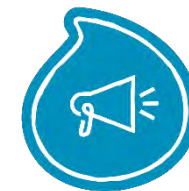


Zeitraum: Das Projekt hat eine Laufzeit von **3** Jahren und endet voraussichtlich 2022.



Hauptziele:

- Verbesserung der Wasser- und Sanitärversorgung
- Bau von 5 neuen CloudFisher-Nebelkollektoren an Schulen im Projektgebiet
- Bereitstellung von Regenwassersammelanlagen und Wasserfiltern
- Bau von Sanitäranlagen
- Durchführung von WASH-Schulungen und Hygiene-Workshops (hauptsächlich an 13 Schulen, einer Berufsschule und dem örtlichen Krankenhaus)



Kurzinfo zum Projekt:

Viva con Agua unterstützt zusammen mit seinem Partner PED-WORLD eine besondere Technologie der Wassergewinnung: den CloudFisher. Dabei handelt es sich um Nebelnetze, welche die Feuchtigkeit aus der Luft auffangen und sammeln.



CLOUDFISHER IN TANSANIA

WATER IS LIFE

Mehr Infos auf vivaconagua.org



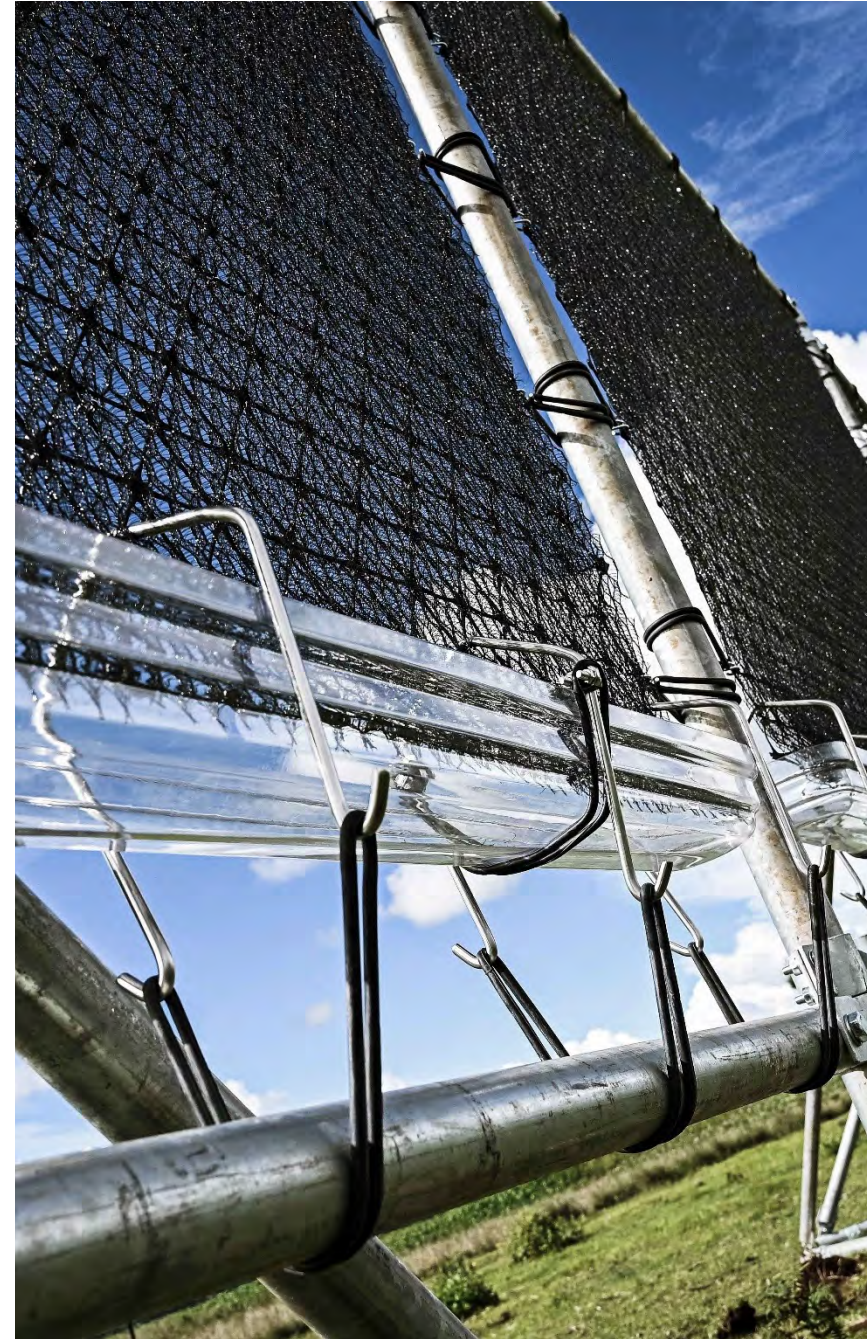
VIVA CON AGUA
SANKT PAULI

WEITERFÜHRENDE INFOS

Viva con Agua unterstützt eine alternative Technologie der Wassergewinnung: den **CLOUDFISHER**. Dabei handelt es sich um Nebelnetze, welche die **FEUCHTIGKEIT AUS DER LUFT AUFFANGEN UND SAMMELN**.

Die Netze aus dreidimensionalem textilem Gewebe (PSE) mit stabilem Stützgitter aus Kunststoff (HDPE) – alles UV-stabil und lebensmittelecht – haben eine Lebensdauer von 10 Jahren und können bis zu **1.000 LITER WASSER AM TAG AUS DER LUFT ZIEHEN**.

In Gebieten, wo Grundwasser Mangelware ist (sowohl Dürreregionen als auch im Hochland) kann mit CloudFisher trotzdem eine **NACHHALTIGE WASSERVERSORGUNG GEWÄHRLEISTET WERDEN**.



CLOUDFISHER IN TANSANIA

WATER IS LIFE

Mehr Infos auf vivaconagua.org



VIVA CON AGUA
SANKT PAULI