



Jahres-
bericht
2020

PROJEKT-UPDATE

- ◆ **29 NEUE HANDPUMPEN** wurden gebaut, um die sofortige Trinkwasserversorgung in 129 Gemeinden zu gewährleisten.
- ◆ **250 WASSERPROBEN** aus kommunalen, institutionellen und neu eingerichteten Handpumpen wurden getestet, von denen 27% das Vorhandensein von E-coli aufwiesen. Diese Wasserversorgungsstellen wurden mit Chlor desinfiziert.
- ◆ **58 HANDWASCHSTATIONEN** wurden in Quarantäne- und Isolationszentren sowie in öffentlichen Einrichtungen wie Büros der Distriktverwaltung und Gesundheitszentren errichtet.
- ◆ Die kontinuierliche **TRINKWASSERVERSORGUNG** in 7 Quarantänestationen wurde durch die Sanierung bestehender Handpumpen und Wasserversorgungsanlagen sichergestellt. Darüber hinaus wurde eine öffentliche Toilette saniert.
- ◆ 90 Mädchen nahmen an einem **AUFFRISCHUNGSKURS FÜR MENSTRUAL HYGIENE MANAGEMENT (MHM)** in Siraha teil.
- ◆ Als Reaktion auf die COVID-19-Pandemie wurden **STANDARDHYGIENE-KITS**, u.a. mit jeweils 6 wiederverwendbaren Masken und einem Eimer mit Wasserhahn ausgestattet, an 2.090 besonders durch COVID-19 gefährdete Haushalte verteilt.
- ◆ **10 NEUE WASH** social business wurden gegründet.

Nepal, Siraha & Saptari Distrikte

SUSTAINABLE WASH SERVICES



VIVA CON AGUA
SANKT PAULI

DAS PROJEKT IM ÜBERBLICK



Verbessert die **Lebensbedingungen** von ca.

50.000 Menschen.

Ungefähr **100.000** werden indirekt von den Projektaktivitäten angesprochen.



Die Gesamt-Kosten des Projekts belaufen sich

auf **2.552.000** Euro. Viva con Agua

beteiligt sich mit **226.000** Euro.



Spendenbeispiel: Für die Durchführung von Wasserqualitäts-Tests investieren wir **225** Euro.



Zeitraum: Das Projekt hat eine Laufzeit von

4 Jahren und endet in 2022.



Hauptziele:

- Verbesserter, nachhaltiger Zugang zu 10 Wasser-, Sanitär- und Hygienesdienstleistungen.
- Benachteiligte Gruppen und Frauen werden durch einkommensschaffende Maßnahmen wirtschaftlich gestärkt.
- Die Kapazitäten von Gemeindeverwaltungen, staatlichen Dienstleistern und Dorfgemeinschaften werden weiterentwickelt, um qualitativ hochwertige, nachhaltige und rechenschaftspflichtige WASH-Dienstleistungen bereitzustellen.
- Die Staats- und Provinzregierung lassen die gewonnenen Erkenntnisse aus den Projektmaßnahmen in zukünftige Projektentwicklungen einfließen.



Kurzinfo zum Projekt:

Der Beitrag von Viva con Agua wird hauptsächlich für den Bau, die Reparatur und die Verbesserung von Infrastrukturen für Trinkwasserversorgung und Abwasserentsorgung genutzt. Projektpartner sind die Welthungerhilfe und die nepalesische NGO SABAL.

SUSTAINABLE WASH SERVICES IN NEPAL

WATER IS LIFE • Mehr Infos auf vivaconagua.org



VIVA CON AGUA
SANKT PAULI

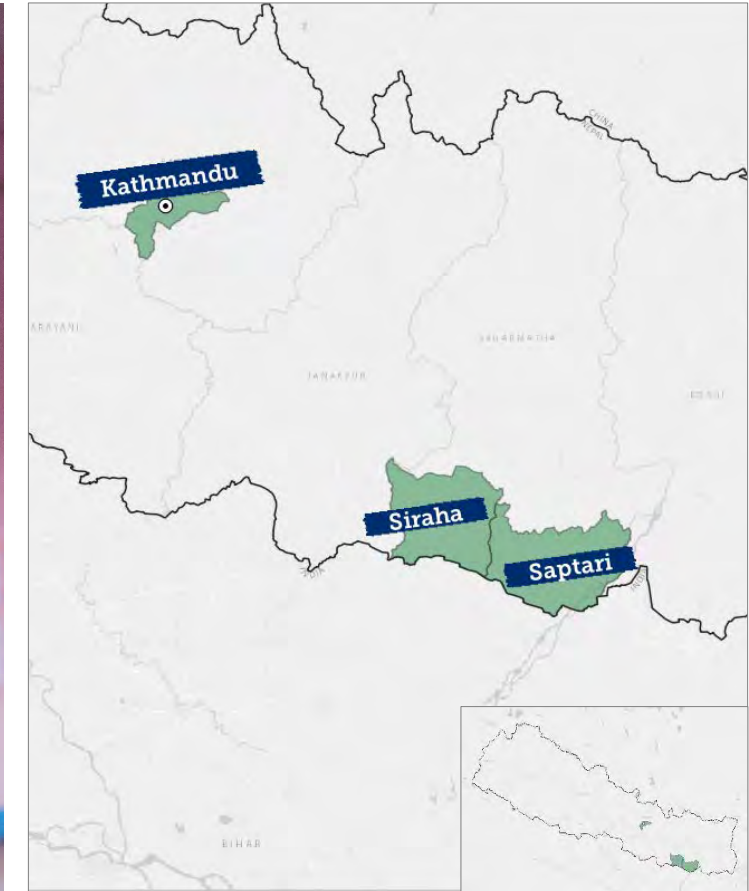
WEITERFÜHRENDE INFOS

Die ländlich geprägte Region der Distrikte **SIRAHA UND SAPTARI** befindet sich im Südosten Nepals, rund 300 km entfernt von der Hauptstadt Kathmandu.

Der Großteil der nepalesischen Bevölkerung hat einen gesicherten Zugang zu Trinkwasser (mehr als 90 %). Allerdings stellt der Zugang zu sanitärer Grundversorgung nach wie vor eine große Herausforderung dar: 44 % haben keinen Zugang zu einer sanitären Basisversorgung.

In der Projektregion ist die Situation noch um einiges herausfordernder: über **80 % DER HAUSHALTE BEZIEHEN IHR TRINKWASSER AUS FLACHBRUNNEN** (also der Oberfläche nahem Grundwasser), welche einem erhöhten Verschmutzungsrisiko ausgesetzt sind.

Fast 80 % der Haushalte haben keine Toiletten und 60 % der Schulen verfügen weder über sauberes Trinkwasser noch über eine sanitäre Grundversorgung.



SUSTAINABLE WASH SERVICES IN NEPAL

WATER IS LIFE • Mehr Infos auf vivaconagua.org



VIVA CON AGUA
SANKT PAULI