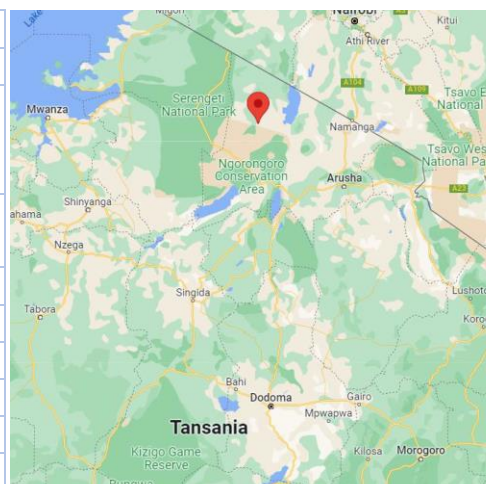


2022 – Tansania – Satellitenschule in Sanjan



Tansania	Sanjan
Projektart	Neubau einer Satellitenschule
Projektvorhaben	Bau von 2 Klassen inkl. Einrichtung sowie Latrinen, Wasser- und Solarinstallation
Zielgruppe	ca. einige Hundert SchülerInnen
Land	Tansania
Ort	Sanjan
GPS	-2.598954, 35.589671
Fördervolumen	56.838 Euro
Partner vor Ort	Upendo e.V.
Laufzeit	ca. 6 Monate



Projekt

Das Projekt umfasst den Aufbau einer neuen Satellitenschule in Sanjan, die verwaltungstechnisch an die Schule in Malambo angegliedert ist. Ihr Neuaufbau ermöglicht jedoch eine enorme Entlastung der Schule in Malambo, weil es zu einer Aufteilung der Kinder auf zwei Schulen kommen wird. Gleichzeitig verkürzen sich Schulwege für die Schülerinnen und Schüler. In der 2. Projektphase (im Anschluss an den Bau der 1. Phase), die FLY & HELP unterstützen möchte, wird ein Gebäude mit 2 Klassenräumen inkl. Einrichtung und 16 Grubenlatrinen – getrennt nach Jungen und Mädchen – in Sanjan gebaut sowie die Wasserversorgung durch den Bau eines Regenwassertanks und einer Regenrinne sichergestellt und auch eine Solaranlage für die Grundbeleuchtung installiert.

Projektpartner vor Ort

Upendo e. V.

Land, Region

Die Malambo Grundschule liegt in der Maasai Region in Malambo Village im Ngorongoro Distrikt / Arusha. Die Schule wurde 1963 von der römisch-katholischen Kirche gebaut. Sie wurde an einem Ort mit dem Namen Njabolo errichtet. 1975 wurde die Schule von der Kirche an die Regierung übergeben, die sie dem Ort Malambo zuordnete.

Der Bezirk Malambo mit neun Dörfern, in dem die neue Schule entstehen soll, hat eine Bevölkerung von 10.351 Menschen laut der nationalen Volkszählungstatistik von Tansania vom August 2012. Entsprechend der Prognosen steigt die Bevölkerungszahl kontinuierlich und liegt heute bei über 13.662. Das Bevölkerungswachstum der Kinder steigt dabei jährlich standardmäßig um 3,2 % und wird bis Ende des Jahres auf 4.554 geschätzt. Die kommende Volkszählung in Tansania findet im August 2022 statt.



Projektkosten und laufende Kosten

Es ist geplant, die Schule in mehrere Stufen und über mehrere Jahre so aufzubauen. Die Schülerinnen und Schüler sollen einen großen Mehrwert und eine Schule erhalten, in der ihnen eine qualifizierte Grundausbildung mit einem Abschluss geschaffen wird, der ihnen wiederum eine Perspektive und ein glückliches Leben in ihrer Heimat ermöglicht.

FLY & HELP möchte den Aufbau dieser Schule unterstützen und durch die Umsetzung der Phase I mit einem Fördervolumen in Höhe von 70.027 Euro für die neue Schule einen großen Grundstock schaffen, der bereits mit diesen Maßnahmen vielen Kindern die Möglichkeit zum Lernen bietet.

Entsprechend jeweils verfügbarer Spendenmittel kann die Schule in weiteren Steps recht flexibel über die nächsten Jahre weiter aufgebaut werden.

Bei der Phase II beteiligt sich der Markt Thierhaupten.

Die 2. Phase sieht folgende Maßnahmen vor:

- Bau von zwei Klassenzimmern und Bereitstellung von Möbeln
- Bereitstellung von 46 Schreibtischen sowie Tischen und Stühlen für LehrerInnen
- Bau eines neuen Toilettenblocks
- Bau eines Regenwassertanks und einer Regenrinne
- Solar für Grundbeleuchtung

Die Kosten für diese Maßnahmen liegen bei 56.838 Euro.

Durch die zusätzlichen Klassenräume können weitere Kinder an der Schule aufgenommen werden.

Um eine ordentliche hygienische Lage zu schaffen, werden 16 neue Latrinen gebaut.

Die Phase sieht den Bau eines unterirdischen Wassertanks mit einem Fassungsvermögen von 40.000 Litern vor. Regenrinnen und Rohrleitungen müssen installiert werden, um das Regenwasser zu sammeln und so aufzubereiten, dass es über das Leitungssystem innerhalb der Schule verteilt werden kann.

Die Sanjan Primary School liegt weit entfernt vom nationalen Stromnetz. Um den Schülern den Zugang zu Grundbeleuchtung zu ermöglichen, schlägt unser Projektpartner die Installation eines Solarstromsystems für die neue Schulbeleuchtung vor.

Bei Fertigstellung der Phase II folgen noch eine dritte sowie eine vierte Phase.

Genauere Infos zu den unterschiedlichen Bauphasen können auf der Homepage des Markt Thierhauptens eingesehen werden.



Projektlaufzeit

Pro Bauphase ca. 6 Monate

Projektziele

Zusammengefasst lassen sich folgende Projektziele erreichen:

- Kürzerer Schulweg für Kinder, die in Malambo und den Unterdörfern leben.
- Entlastung der Malambo Primary School von einer hohen Schülerzahl;
- Steigende Zahl von Schülerinnen mit Zugang zu Schuleinrichtungen und Schulbildung
- weniger Risiken und Gefahren für Kinder auf ihrem Schulweg;
- Die Kinder bekommen eine Schule mit moderner Einrichtung und einer optimalen Lernumgebung;
- Ein gut installiertes Wassergewinnungs- und Solarbeleuchtungssystem;
- Teilung der Malambo Primary School in zwei Gruppen auf:
 - Die eine Gruppe von Kindern aus der Umgebung von Malambo bleiben an der bestehenden Malambo-Schule
 - Diejenigen, aus entfernten Unterdörfern besuchen die neue Grundschule in Sanjan
- Steigern der schulischen Leistungen von Malambo-Schulkindern durch eine optimalere, verbesserte Lernumgebung;

Bildmaterial

Die bestehende Schule in Malambo



Der neue Schulstandort in Sanjan



Eine Aktion des Marktes Tierhaupten mit der Stiftung „Fly & Help“

Nähere Infos unter www.thierhaupten.de