

Kenia 2010: Bau eines Grundschulzentrums in Kinondo

Organisation: Förderverein Kenia Kinder, Bildung und Wissen e.V., Schirgiswalde

Kinondo liegt im Kreis Msabweni im Verwaltungsdistrikt Kwale in der Küstenprovinz im Süden Kenias. Die meisten Einwohner*innen sind Fischer*innen und Landwirt*innen. Die Arbeitslosenquote liegt bei ca. 70% und ist damit enorm hoch.

Der Besuch einer Vorschule ist für die meisten Kinder von großer Bedeutung, da später der Unterricht in staatlichen Schulen ab der ersten Klasse in Englisch stattfindet, die Familien aber andere Sprachen sprechen. Lange bestand die Vorschule des Ortes aus einem einzigen Raum, in dem 100 Kinder unter sehr beengten und schwierigen Verhältnissen Englisch sprechen und schreiben lernten.

In gemeinsamer Planung mit den Lehrer*innen und Eltern wurde das Projekt eines neuen Vorschulkinderhauses inklusive Zisterne und Schulgarten entwickelt.



Mit den Mitteln von „genialsozial“ konnte ein Vorschulkinderhaus mit Lern-, Schlaf- und Spielräumen entstehen. Des Weiteren werden heute rund 20.000 m² wertvoller Ackerboden zum Anlegen eines Schulgartens genutzt, um die Vorschulkinder mit einem warmen Mittagessen zu versorgen und ihnen die Anbaumethoden von Gemüse und Kräutern zu lehren. Dazu werden auch die Lehrer*innenschaft und Elternvertreter*innen für eine gute Bodennutzung geschult. Die entstandenen Zisternen dienen zur Bewässerung des Schulgartens und zur Trink- und Brauchwasserversorgung. Auch eine Toilettenanlage mit Klärgrube ist entstanden.



Im April 2011 sind rund 100 Kinder von der alten Vorschule in das neue Vorschulkinderhaus umgezogen. Ein Schreiner aus dem Dorf fertigte für 90 Kinder neue Sitzmöglichkeiten an. Im Schulgarten wird mit dem Anbau von Mais und Ackerbohnen die Versorgung der Schüler*innen für jeweils ein Jahr gedeckt.

Zusätzlich wurden Kasuarienen-Bäume, eine schnellwachsende Baumart, gepflanzt, deren Holz zum Dächerbau verwendet wird und verkauft werden kann. Die kontinuierliche Nachpflanzung sichert die Nachhaltigkeit des Projektes.

