

Sodo/Humbo-Community verwaltete Wiederaufforstung



„Wir sind dazu bereit, unseren Wald zu schützen. Wir sind entschlossen, uns jeder möglichen Herausforderung zu stellen. Wir sind bestrebt, die Ziele Projekts in der Gemeinde zu etablieren und so einen möglichst weitreichenden Nutzen für alle Beteiligten zu erzielen.“

Weibliches Gemeinschaftsmitglied



Hochwertige CO₂-Zertifikate aus der Aufforstung, die Hand in Hand mit den ländlichen Gemeinschaften gehen

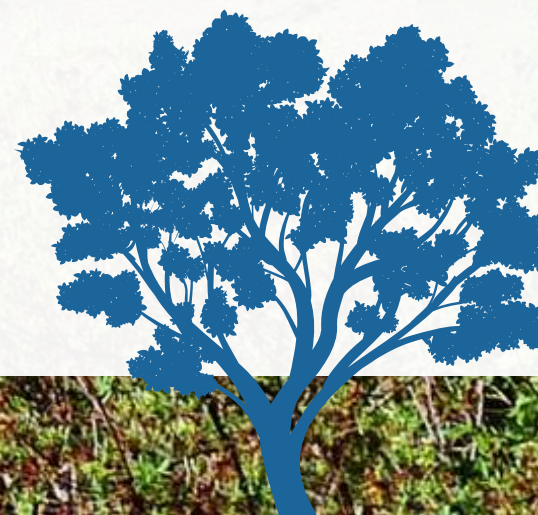
- » Ort
- » Projektbereich
- » Emissionsreduzierung
- » Nutznießer

Äthiopien
3.227 ha
1.052.183 t CO₂
>50.000

Projektgeschichte

Gemeinsam mit World Vision (NGO) entwickelten die örtlichen Gemeinden ihr Aufforstungsprojekt für die Sodo und Humbo Region (ca. 300 km südlich der Hauptstadt Addis Abeba). Im Mittelpunkt des Projekts steht dabei die aktive Beteiligung und Selbstbestimmung der lokalen Bevölkerung. So sind die Menschen in den Gemeinden rundum Mount Damota für das Projekt und dessen unmittelbare Umsetzung selbstverantwortlich. Ziel des Vorhabens ist es, den stark geschädigten Wald entlang der Berghänge vor weiterer Degradation zu schützen. Dazu werden mit Hilfe der Farmer Managed Natural Regeneration (FMNR) neue Bäume gepflanzt. Neben dem Schutz der Wälder, trägt die Bepflanzung zu einer langfristigen Regeneration des Ökosystems in der gesamten Region bei. Das Projekt ist ein hervorragendes Beispiel für die gemeindegetriebene Aufforstung, die erhebliche Vorteile für die Entwicklung von vielfältigen sozialen und biologischen Strukturen bietet. Darüber hinaus leistet das Vorhaben, durch die Speicherung von CO₂ einen Beitrag zum globalen Klimaschutz.

Gold Standard[®]



Sozialleistungen

- » **Gemeinschaftseigentum und -management**
- » **Große Vorteile für die lokale Bevölkerung (verringerte Gesundheitsrisiken, verbesserte Ernährung und besserer Schulbesuch)**
- » **Trainingsprogramme in den Bereichen Tierhaltung, Management und Farmer Managed Natural Regeneration (FMNR) zur Unterstützung der Einkommensdiversifizierung**
- » **Langfristige und faire Beschäftigung (bisher wurden mehr als 2.000 Arbeitsplätze geschaffen)**
- » **Verbesserte Infrastruktur (Straßen, Gesundheitseinrichtungen und Schulen)**

Ökologische Werte

- » **Erosions- und Hochwasserschutz an Berghängen**
- » **Nachhaltige Waldbewirtschaftung, die zu einer legalen Holzernte durch lokale Bauern führt**
- » **Erschließung von Wasserquellen (12 neue Brunnen) und Bodenschutz**
- » **Schutz von mehr als 25 gefährdeten Tierarten**



Sustainable Development Goals

