



ClimatePartner^o

Waldschutz

Sofala, Mosambik



Die Non-Profit Organisation Associação Envirotrade Carbon Livelihoods (AECL) betreibt in Zusammenarbeit mit der Provinzregierung in Sofala, dem Gorongosa National Park und der Gemeinde Nhambita ein Forstwirtschafts- und Wiederaufforstungsprogramm in der Provinz Sofala im Osten Mosambiks. Seit 2002 findet dieses Projekt statt, mit dem Ziel der Wiedernutzbarmachung von stark degradierten Wäldern, die Erhaltung nachhaltiger Lebensräume sowie die Förderung der Biodiversität. Die Wiederaufforstungsmaßnahmen führen zur Speicherung von CO₂, die bewusste Bepflanzung auch mit landwirtschaftlichen Nutzpflanzen wie Mango und Cashew nutzt der lokalen Bevölkerung direkt. Außerdem findet auf einer ausgedehnten Fläche ein Schutz bestehender Waldflächen statt (REDD).

Mit einer Gesamtfläche von 11.744 Hektar verfügt das Projekt über ein jährliches Reduktionspotential von etwa 100.000 Tonnen CO₂. Das Projekt erreicht neben einer CO₂-Einsparung auch soziale Verbesserungen im lokalen Umfeld. Der Verkauf von Emissionsminderungszertifikaten bedeutet für die lokale Bevölkerung eine regelmäßige Einkommensquelle. Die stattfindende nachhaltige Entwicklung findet in der zusätzlichen Zertifizierung nach CCB-Standard ihren Ausdruck.

Weitere positive Auswirkungen des Klimaschutzprojektes

- » Deutlicher Anstieg der Einkommen lokaler Haushalte
- » Mittelfristiger Anstieg kommerzieller Aktivitäten in der Region
- » Anstieg der lokalen Lebensmittelproduktion aufgrund erhöhter Landproduktivität und effizienterer Landnutzung
- » Erhöhtes Bewusstsein im Umgang mit natürlichen Ressourcen
- » Spezielle Ausbildungsangebote für Frauen und damit erhöhte Geschlechtergerechtigkeit
- » Schutz bedrohter Arten durch Aufklärungskampagnen und die Konservierung natürlicher Lebensräume

Verifizierung:

Rainforest Alliance

Zertifikats-Typ:

Plan Vivo, CCBS Gold Level

Jährliches Volumen:

100.000 t CO₂-Äquivalente

Das Wiederaufforstungsprojekt befindet sich im Gorongosa National Park in der Provinz Sofala im Osten Mosambiks.

