

Infinite Solutions

Majestic Trees in der Dominikanischen Republik

Projektbeschreibung

Das Ziel dieses Projekts ist es, die erschöpfte Waldbedeckung in der Dominikanischen Republik durch eine wirtschaftlich bewährte nachhaltige Forstwirtschaft zu ersetzen, um ihre Plantagen zu betreiben und auszubauen. Durch die Anpflanzung, Pflege und Ernte von Edelholzbäumen wird das Unternehmen voraussichtlich zwischen einer geschätzten Bandbreite von 1,2 bis 1,5 Millionen Tonnen CO₂ über einen Zeitraum von 30 Jahren abkapseln. Majestic Trees möchte ihr Geschäft auf andere Lateinamerikanische Länder ausweiten, nämlich Costa Rica, Panama und Brasilien, da die Erfahrung zeigt, dass das Geschäftsmodell auch auf andere Länder angewendet werden kann, in denen umfangreiche Abholzung stattfand.

Schlüsselfaktoren

Standard

VCS

Methodik

AR-ACM001 & AR-ACM003

Örtlichkeit

Dominikanische Republik

Projekt Typ

Wiederaufforstung

Erwartete jährliche Kredite

40.000 – 50.000 T co2E

Entwicklungsinitiativen und Einfluss

Wirtschaftlich

- Das Projekt beschäftigt hunderte von Dominikanern und Haitianern mit guten Löhnen.
- Schema mit Zwischenanbau erhöht den Export des Landes und die einheimische Nahrungsmittelversorgung, macht den Betrieb wirtschaftlicher, verbessert die Bodenqualität und bietet eine zusätzliche Einnahmequelle für die Arbeiter.
- Die Wälder von Majestic Trees bieten eine nachhaltige Form von Reichtum für die Insel, was potentiell nachhaltige und signifikante Auslandsinvestitionen bringt.

Umweltschutz

- Majestic Trees bringt viele Vorteile für die Umwelt in die Gegend, in der sie anbaut. Endemische Arten wie der bedrohte Hispaniola Sittich und der kritisch bedrohte Ridgway Habicht wurden in den Pflanzungen gesichtet.
- Ihr Zwischenanbau bringt Vorteile für den Boden und stellt sicher, dass er als Kohlenstoff-Spüle fungieren kann und so Nahrungsmittelkulturen für Generationen zur Verfügung stellen kann.

Ph + 91 96441 30430

Email jimmy@infisolutions.org

Skype jimmy.sah

Web www.infisolutions.org