



Durch dieses Projekt in Panama wird die Aufforstung einheimischer Mischwälder mit der fairen Produktion von Kakao in UTZ-Qualität kombiniert. Als eines der ersten Waldprojekte überhaupt wurde es mit dem hochwertigen Gold Standard ausgezeichnet. Die Anbauflächen für Kakao sind die ersten Agroforstflächen, welche nach diesem Standard ausgezeichnet wurden.

Situation vor Ort:

Der kleine Staat Panama bildet mit seiner Lage zwischen Costa Rica und Kolumbien die Brücke zwischen Mittel- und Südamerika und beherbergt eine weltweit außergewöhnliche Vielfalt an Pflanzen- und Tierarten. Das Aufforstungsprojekt ist auf die Provinzen Darien, Veraguas, Chiriqui und Bocas del Toro aufgeteilt und hat das Ziel, einen großen Teil der dort besonderen Artenvielfalt zu bewahren. Bei diesem Aufforstungsprojekt werden nicht mehr nutzbare, ehemalige Brachflächen und extensiv genutzte Rinderweiden mit überwiegend einheimischen Baumarten wieder aufgeforstet und in gesunde Mischwälder umgewandelt. Zusätzlich wird ein Teil der Fläche für den biologischen Anbau von Kakao genutzt. So werden durch das Projekt nachhaltige Holzgewinnung und Kakaoanbau mit dem Schutz der Biodiversität und der Wiederherstellung des Ökosystems Wald verbunden. Diese Projektfläche ist zudem FSC- und die Kakaoanbauflächen UTZ-zertifiziert.

Klimaschutztechnologie:

Der Nutzen für den Klimaschutz ist bei Aufforstungsprojekten leicht nachvollziehbar: Während des Wachstums binden die Bäume CO₂ aus der Atmosphäre und speichern den Kohlenstoff im Holz.

Nachhaltige Entwicklung:

Neben der reinen Klimaschutzwirkung trägt das Projekt zu der Erreichung der 17 Sustainable Development Goals (SDGs) bei. Die von der UN entwickelten globalen Ziele für nachhaltige Entwicklung berücksichtigen alle drei Dimensionen der Nachhaltigkeit – Soziale Gerechtigkeit, Umweltschutz und nachhaltiges Wirtschaften. So wird im Rahmen dieses Projektes unter anderem die Artenvielfalt geschützt, langfristige Arbeitsplätze geschaffen und neue Einnahmequellen für die Bevölkerung generiert.

Portfolio

Wald

Projekt-Standard

Gold Standard

Climate Security & Sustainable Development

Emissionsreduktion

ca. 525.400 t CO₂e

Projektstatus

VER, zertifiziert (GS 2940)

Projektstandort

Panama

Projekt-Verifizierung

SCS Global Service

Sustainable Development Goals

