

# FACTSHEET

## KLIMASCHUTZ DURCH WALDSCHUTZ

Projekt: **THE MAI NDOMBE REDD+ PROJECT**

Projekt-ID: **934**



Gesellschaft  
für Klimaschutz  
München

**Was** Das Projekt zielt darauf ab, 248.956 Hektar Wald vor industrieller Abholzung, nicht nachhaltiger Brennholzgewinnung und Brandrodung schützen.

**Wo** Mai Ndombe, Kongo

**Wann** Die Crediting Period des Projekts reicht vom 14.03.2011 bis 13.03.2041

**Wie** Durch das Projekt sollen Abholzung und andere Ursachen der Entwaldung, wie Subsistenzlandwirtschaft und aggressiver Verbrauch von Brennholz/Holzkohle bekämpft werden. Die Projektaktivitäten bestehen größtenteils aus partizipativen, gemeindebasierten Naturschutzinitiativen, die lokale Anreize für nicht nachhaltige Landnutzung reduzieren sollen, wobei der Schwerpunkt auf Verbesserungen in der Landwirtschaft liegt.

**Wie viel** Die jährliche Emissionsreduktion beträgt 5.671.613 t CO<sub>2</sub>e.



↗ [ZUM PROJEKT](#)

### Zertifiziert nach folgenden Standards



### Verifizierung und Validierung

- ✓ Verifizierung durch EARTHOOD SERVICES PRIVATE LIMITED
- ✓ Letzter Verifizierungsbericht: Apr. 2023
- ✓ Validierung durch Det Norske Veritas Climate Change Services AS (DNV)
- ✓ Verwendete Methodik zur Ermittlung der Emissionsreduktionen: **VM0009 version 2.0**

### Trägt zu folgenden UN-Nachhaltigkeitszielen bei

#### Maßnahmen zum Klimaschutz:

Durch die Einspeisung von sauberem Strom in das nationale Stromnetz werden Emissionen vermieden.



#### Leben an Land:

Das Projekt trägt zur Förderung und dem Erhalt der Biodiversität bei und fördert den lokalen Naturschutz.

