



## PILOTSTUDIE ERPROBUNG VON INVESTITIONSPAKETEN ZUR WIEDERHERSTELLUNG VON WÄLDERN / LANDSCHAFTEN IN RUANDA

Stand: Oktober 2021

Die in vielerlei Hinsicht nutzenbringenden Maßnahmen zur Wald- und Landschaftsrestaurierung können Länder darin unterstützen ihre Ziele im Hinblick auf REDD+, die allgemeine Wirtschaftsentwicklung sowie soziale und umweltbezogene Vorhaben zu erreichen. In der in Ruanda durchgeführten Pilotstudie lag der Schwerpunkt auf den Aktivitäten: Bewertung von CO<sub>2</sub>-Einsparungen als Folge von Wald- und Landschaftsrestaurierung, Dokumentation finanzieller Indikatoren für die Bewertung von mit Restauration einhergehenden positiven Nebeneffekten, Zusammenarbeit mit ruandischen Wirtschaftsverbänden um potenzielle Investoren zu identifizieren, Auswertung lokaler und ausländischer Investoren und Kapitalströme sowie in diesem Zusammenhang die Untersuchung von Kohlenstoffstandards. Die Vorstudie schloss mit einem Bericht ab, der die verschiedenen Möglichkeiten und Strategien für den Entwurf von profitablen und vorteilhaften Investitionspaketen aufzeigt und Vorschläge für die Planung des Vorhabens 15\_III\_58\_RWA\_A\_Benefit Investment Packages beinhaltet.

### Stand der Umsetzung/Ergebnisse

- Projekt abgeschlossen
- Restoration Opportunity Assessment (ROAM) für Ruanda erstellt

## PROJEKTDATEN

### Land/Länder:

Ruanda

### Durchführungsorganisation:

International Union for Conservation of Nature and Natural Resources (IUCN) - Switzerland

### Politische Partner:

- Ministry of Agriculture and Animal Resources (MINAGRI) - Rwanda
- Ministry of Natural Resources (MINIRENA) - Rwanda
- Rwanda Environment Management Authority (REMA)

### Durchführungspartner:

- Ministry of Natural Resources (MINIRENA) - Rwanda

### BMU-Förderung:

188.329,98 €

### Laufzeit:

01/2013 bis 12/2013

