



# RENATURIERUNG IM NATIONALPARK KIBALE IN UGANDA - ERHALT EINER EINMALIGEN ARTENVIELFALT -



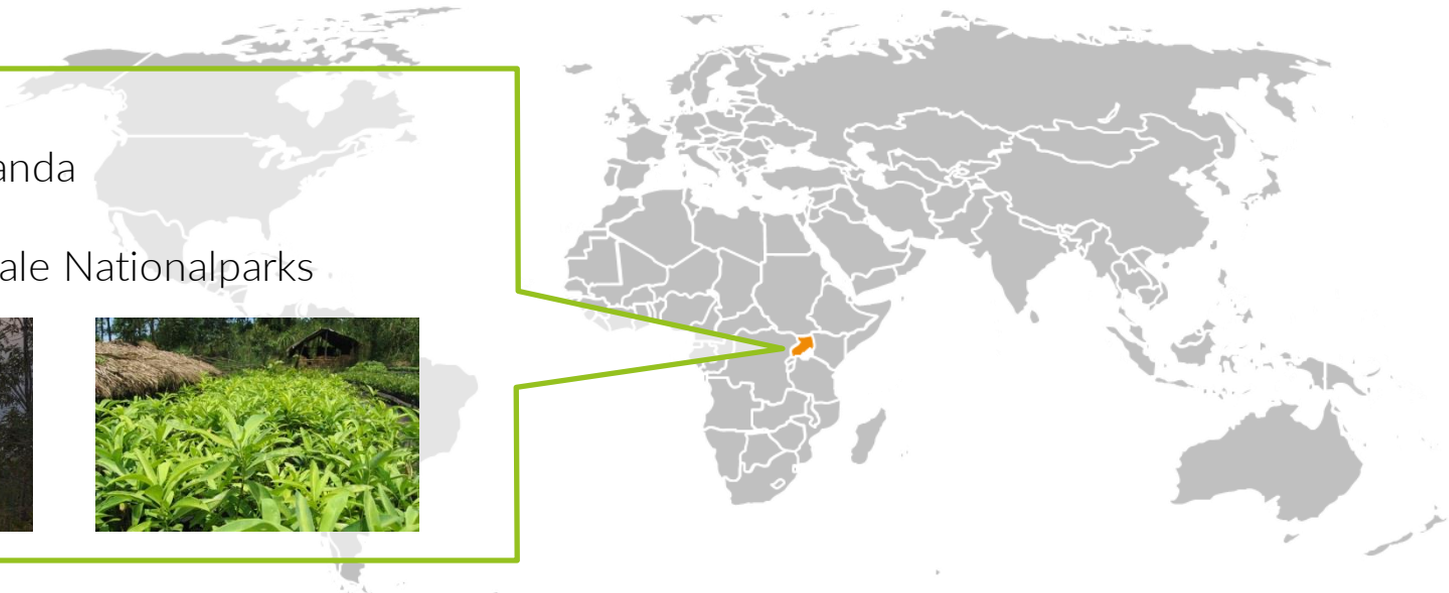
# PROJEKTGEBIET

## Uganda

Region: West Uganda

Distrikt: Kabarole

Innerhalb des Kibale Nationalparks



Der Kibale Nationalpark im aufstrebenden Uganda umfasst 776km<sup>2</sup> tropischen Regenwald. Dieser bietet unterschiedlichsten bedrohten Tierarten einen Lebensraum und Rückzugsort. Neben Afrikanischen Elefanten leben hier auch 13 verschiedenen Primatenarten – darunter die größte Schimpansen-Population der Welt. Basis dieses vielfältigen Lebens ist ein artenreicher Mischwald, dieser ist jedoch in den letzten Jahrzehnten durch menschlichen Einfluss erheblich unter Druck geraten und in Teilen bereits stark degradiert. Im Mittelpunkt des Projekts steht daher neben der Renaturierung eine nachhaltige Koexistenz von Mensch und Natur.



# PROJEKTZIELE

## Klimaschutz

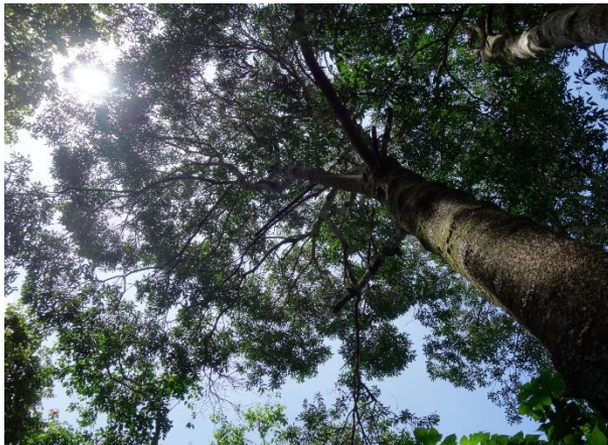
- CO<sub>2</sub>-Einbindung durch Wiederaufforstung degradierter Waldflächen im Kibale-Nationalpark
- Schutz des bestehenden Waldes durch die Aufforstung einer Pufferzone und durch Feuermanagement

## Armutsbekämpfung

- Schaffung von Arbeitsmöglichkeiten vor Ort (bspw. bei Waldschutz und -pflege)
- Schaffung von Voraussetzungen für Unternehmensgründungen (Baumschulen, Ökotourismus)
- Bildungsangebot für nachhaltige Landwirtschaftspraktiken

## Umweltschutz

- Schutz des intakten Waldes mit hoher Artenvielfalt
- Erosionsschutz durch Wiederherstellung degradierter Waldflächen
- die Bewohner:innen der Region werden zu Botschafter:innen für die Walderhaltung





# SCHATZKAMMER DER BIODIVERSITÄT

Mindestens **350 Baumarten**, 370 Vogelarten, **Afrikanische Elefanten**, 4 Wildkatzenarten und **13 Primatenarten** sind im Kibale Nationalpark nachgewiesen.



Besonders schützenswert sind die größte **Schimpansen-Population** der Welt und die einzig überlebenschfähige Population der Uganda-Stummelaffen.

# ZERTIFIZIERUNG



## Verified Carbon Standard

A VERRA STANDARD

Der Verified Carbon Standard (VCS) ist zurzeit der **dominierende CO<sub>2</sub>-Standard** im freiwilligen Markt. Es sind über 1.000 Projekte unter diesem Standard registriert, die die Atmosphäre bereits um über 130 Millionen Tonnen CO<sub>2</sub> entlastet haben.



## Climate, Community & Biodiversity Standards

A VERRA STANDARD

Die Climate, Community & Biodiversity Alliance (CCB) zertifiziert Projekte, die besondere Beiträge zum **Wohl der Gemeinschaft** und zur **Biodiversität** leisten. Das Kibale-Projekt erfüllt neben den obligatorischen Kriterien des CCB auch das optionale **Gold-Level-Kriterium** „außergewöhnliche Beiträge zur Biodiversität“.



# BEITRAG DES PROJEKTS ZU DEN SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDGs)





PRIMAKLIMA e.V.  
Steinhaus 1  
51429 Bergisch Gladbach  
02204-50 89 400  
info@primaklima.org  
www.primaklima.org

