

**First Climate** 

# ***KlimaKombi<sup>+</sup>***

Klimaschutz plus regionaler  
Umweltnutzen



[www.firstclimate.com](http://www.firstclimate.com)



## Übersicht

|  |    |
|--|----|
| Klimaschutz plus regionales Engagement       | 03 |
| Das Rimba Raya Reserve-Projekt in Indonesien | 06 |
| Klimaprojekte in Deutschland                 | 08 |
| Über First Climate                           | 10 |

## Klimaschutz plus regionales Engagement

Die Unterstützung internationaler Klimaschutzprojekte bietet Unternehmen ein etabliertes und wirksames Instrument für die aktive Förderung von Klimaschutzmaßnahmen. Projekte, die dafür in Frage kommen, befinden sich vor allem in Schwellen- und Entwicklungsländern. Dort kann pro investiertem Euro deutlich mehr für das Klima erreicht werden, als hierzulande.

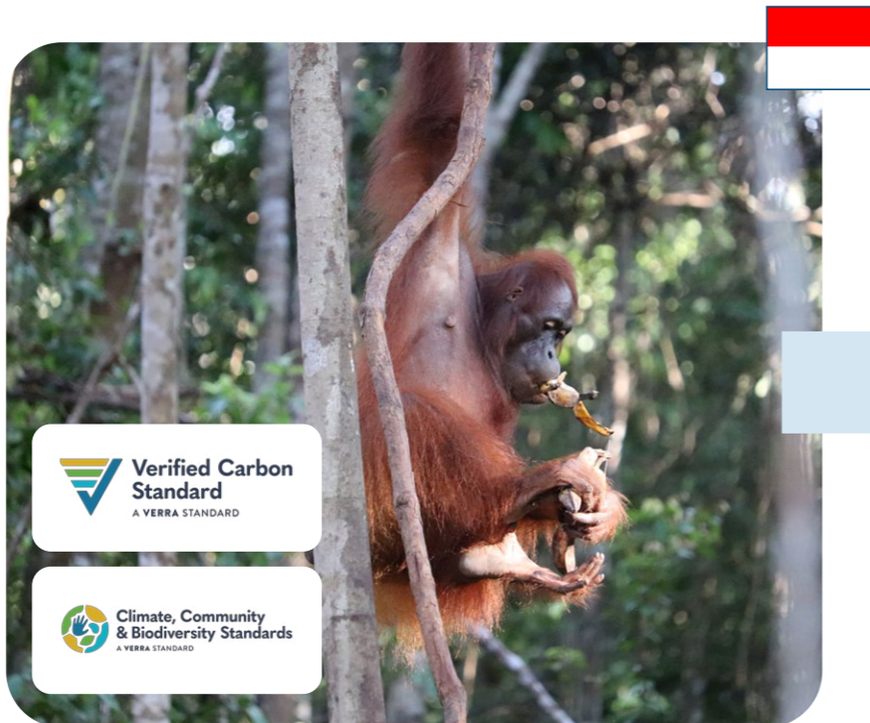
Immer mehr Unternehmen möchten beim Klimaschutz jedoch einen Schritt weiter gehen und auch regional Verantwortung übernehmen.

Mit unserem Angebot KlimaKombi+ tragen wir diesem Wunsch Rechnung: KlimaKombi+ kombiniert globales Klimaschutz-Engagement mit regionalem Umweltnutzen.

## Internationaler Klimaschutz

Im Rahmen von KlimaKombi+ unterstützen Sie das Waldschutzprojekt Rimba Raya Biodiversity Reserve REDD+ in Indonesien.

Zusätzlich fließt für jedes erworbene Emissionsminderungs-Zertifikat ein fester Betrag an eines von vier Naturschutzprojekten in Deutschland. Sie wählen selbst, welches Projekt Sie unterstützen möchten.



## Regionales Engagement



**Adamswalde**  
Waldumbau und  
Moorrenaturierung

**Sauerland**  
Wiederaufforstung

**Bayerische Rhön**  
Moorwiedervernässung

**Oberammergau**  
Biotoppflege und  
Schutzwaldsanierung



## Waldschutz und vermiedene Abholzung: Das Rimba Raya Reserve-Projekt in Indonesien

Das Waldschutzprojekt Rimba Raya Biodiversity Reserve REDD+ befindet sich im Südosten Borneos in Indonesien. Es umfasst ein Schutzgebiet, das sich über eine Fläche von nahezu 100km<sup>2</sup> erstreckt und entlang der Grenzen des Tanjung Puting Nationalparks verläuft.

Im Rahmen des Projekts werden 64.000 ha Regenwald vor der Abholzung geschützt. Die Projektaktivitäten tragen so zur Bewahrung des Waldes als wichtigem CO<sub>2</sub>-Speicher bei. Das Gebiet beheimatet zudem Hunderte gefährdeter Arten, die durch die Übernutzung der Wälder bedroht sind.

Damit trägt das Projekt insbesondere auch zum Artenschutz bei und sichert so u.a. die Bestände des vom Aussterben bedrohten Borneo-Orang-Utans, dessen Population im letzten Jahrhundert um 95% zurückgegangen ist. Es handelt sich um das erste REDD-Projekt, das mit dem Dreifach-Gold-Zertifikat nach dem anerkannten CCB-Standard ausgezeichnet wurde.



### Key Facts

**Standort:** Borneo, Indonesien

**Projekttyp:** REDD+

**Projektsstandard:**

Verified Carbon Standard (VCS)  
Climate, Community and Biodiversity  
Standard (CCB)

**Emissionsminderung:**

3.5 Mio. t CO<sub>2</sub> e p.a.



## Heimische Umweltprojekte

Unser Partner für die Naturschutzmaßnahmen in Deutschland ist der gemeinnützige Verein Bergwaldprojekt e.V., mit dem First Climate seit vielen Jahren eng zusammenarbeitet.

Der Verein organisiert Wald- und Naturschutzmaßnahmen in Deutschland und leistet damit einen wichtigen Beitrag zum Schutz unseres heimischen Waldes, der durch den Klimawandel zunehmend unter Druck gerät.

Vier Projekte stehen zur Auswahl, die mit der Unterstützung des Klimaschutzprojektes in Indonesien kombiniert werden können:



### **Adamswalde**

Ziel dieses Projektes im Bereich der Mecklenburgischen Seenplatte ist es, die lokalen labilen Kiefernbestände und Waldmoore wiederherzustellen und zu stabilisieren. Damit trägt es zum Schutz der Biodiversität in der Region bei.

### **Biosphärenreservat Rhön**

Das Bergwaldprojekt unterstützt das UNESCO-Biosphärenreservat Rhön beim Erhalt des „Schwarzen Moors“ - durch Wiedervernässung und durch die Eindämmung der sich ausbreitenden Lupine, die biotoptypische Pflanzen verdrängt.

### **Sauerland**

In Werdohl werden Fichten- und Kiefernmonokulturen mit heimischen Laubbäumen aufgeforstet. Auf diese Weise fördert das Projekt langfristig die örtliche Bodenqualität und den Erhalt der Wälder als natürliche CO<sub>2</sub>-Senken.

### **Oberammergau**

In Oberammergau saniert das Bergwaldprojekt den lokalen Berg-Mischwald. Dieser bietet Schutz vor Erosion, Steinschlag, Lawinen und Hochwasser. Das Projekt trägt auch dazu bei, den Lebensraum des lokalen Auerwilds zu schützen.

## Über First Climate

Mit 25 Jahren Erfahrung und über 900 Kunden in den unterschiedlichsten Branchen gehört First Climate zu den führenden Anbietern von Lösungen für Klimaschutz und nachhaltige Energieversorgung. Wir unterstützen Unternehmen und Organisationen weltweit dabei, ihre Klimaschutz- und Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Unser Angebot umfasst Produkte und Dienstleistungen rund um Klimaneutralität, Grüne Energie sowie Green Investments. Dazu gehört auch die Entwicklung individueller Klimaschutzprojekte. Für die öffentliche Hand sind wir ein zuverlässiger Partner und Berater rund um die Themen Politikgestaltung und Emissionshandel.

### Unsere Leistungen auf einen Blick



Klimastrategien



CO<sub>2</sub>-Zertifikate



Klimaschutzprojekte



Grüne Energie



my.FirstClimate.com



# Ihre Reise zu Net Zero

Bildnachweis: Titelseite links und Seite 05: © Bergwaldprojekt e.V.

**GREEN BY  
CHOICE**

# **First Climate**

📍 **Deutschland**

Friedberger Str. 173

61118 Bad Vilbel

Telefon: +49 6101 55 658 20

E-Mail: [badvilbel@firstclimate.com](mailto:badvilbel@firstclimate.com)

📍 **Schweiz**

Brandschenkestrasse 51

8002 Zürich

Telefon: +41 44 298 28 00

E-Mail: [zurich@firstclimate.com](mailto:zurich@firstclimate.com)

[www.firstclimate.com](http://www.firstclimate.com)

