



Wie Freiwillige den Schweizer Bergwald schützen

Regionale Projekte, Landesweit, Schweiz

Die Folgen des Klimawandels sind auch in der Schweiz längst sichtbar: Extreme Unwetter, Stürme oder auch Schädlingsplagen gefährden das Ökosystem, und die Reparatur der Schäden kostet immer mehr. Hier greift das Bergwaldprojekt ein, Freiwillige pflegen und erhalten unter Anleitung von Fachkräften den heimischen Wald an 40 Orten in der Schweiz.

Einer davon liegt oberhalb des Dorfs Curaglia: Dort hat der Sturm „Vivian“ 1990 den gesamten Wald zerstört und damit den natürlichen Schutz vor Lawinen, Erosion und Erdbeben. Es galt also, den Wald schnell wieder aufzuforsten. Über 80.000 Bäume haben Freiwillige des Projekts seitdem gepflanzt.

Der Emissionsausgleich für die Klimaneutralität erfolgt in Kombination mit unserem zertifizierten Klimaschutzprojekt in Pará, Brasilien: www.climatepartner.com/1056

Wie funktioniert Klimaschutz mit regionalen Projekten?

Unsere regionalen Initiativen schützen natürliche Lebensräume wie heimische Wälder, Moore, die Alpen oder tragen zur Agrarwende bei. Sie sind wichtig für die Anpassung an den Klimawandel. Aufgrund der strengen Anforderungen an Klimaschutzprojekte, eignen sich diese Initiativen jedoch nicht zur CO₂-Kompensation. Um trotzdem regionales Engagement im Klimaschutz zu fördern, bieten wir sogenannte Kopplungsprojekte an: Dabei erfolgt die CO₂-Kompensation über eines unserer zertifizierten Klimaschutzprojekte, wie beispielsweise unser Waldschutzprojekt in Brasilien. Zu jeder kompensierten Tonne CO₂ engagieren wir uns durch unser Kopplungsprojekt zusätzlich je nach regionaler Initiative, beispielsweise indem wir einen Baum pflanzen oder uns für eine nachhaltige Entwicklung im Alpenraum einsetzen. So können wir Klimaneutralität garantieren und regionalen Klimaschutz vorantreiben.



Beitrag zu den UN-Zielen für nachhaltige Entwicklung (SDGs)

SDG 11 · Nachhaltige Städte und Gemeinden

Pflege der Kulturlandschaft durch das Anlegen von Wegen und Zäunen

SDG 13 · Maßnahmen zum Klimaschutz

Das Bergwaldprojekt hilft Orten in der Schweiz, Schäden aus den Folgen des Klimawandels zu mindern. Durch die Kombination mit dem Waldschutzprojekt in Brasilien wird nachweislich CO₂ eingespart.

SDG 15 · Leben an Land

Pflanzung einheimischer Baumarten und Auslichtung zu dichter Wäldern, um jungen Bäumen das Aufwachsen zu ermöglichen; Freihaltung von Flächen durch Entbuschung und den Einsatz von Ziegen.



Projektstandard

Kopplungsprojekt VCS, Social Carbon (double project VCS, Social Carbon)

Technologie

Regionale Projekte

Region

Landesweit, Schweiz

Umgesetzt durch

Stiftung Bergwaldprojekt

Weitere Informationen

www.climatepartner.com/1071

