



Internationaler Klimaschutz zusätzlich kombiniert mit regionalem Engagement

CO₂-Ausgleich + Meeresschutz, 1 t CO₂ + 10 kg Plastik, Weltweit

Der CO₂-Ausgleich erfolgt vollständig über jeweils eines der folgenden Klimaschutzprojekte, welche nach internationalen Standards zertifiziert sind. Für jede dort kompensierte Tonne CO₂ werden 10 kg Plastik im Rahmen der Plastic Bank Initiative gesammelt.

Informationen zum aktuellen Klimaschutzprojekt finden Sie hier: Saubere Kochöfen, Maharashtra, India (climatepartner.com/1499).

Bisherige Kombiprojekte: Solarenergie, UP, Karanataka & Maharashtra, Indien (climatepartner.com/1429), Solarenergie, Jaloya, Indien (climatepartner.com/1390), Windenergie, Luzon, Philippinen (climatepartner.com/1091) und Windenergie, Vader Piet, Aruba (climatepartner.com/1040).

Unser Zusatzengagement: 10 kg Plastik pro ausgeglichener Tonne CO₂

Mit unserem Kombiprojekt verbinden wir garantierten Emissionsausgleich durch ein zertifiziertes Klimaschutzprojekt mit zusätzlichem Engagement für den Schutz der Meere. Der Ozean speichert ein Viertel des CO₂ aus der Atmosphäre und sogar 93 Prozent der Wärme aus dem Treibhauseffekt – er ist damit eine wesentliche Bremse des Klimawandels. Erwärmung, Überfischung, Schadstoffe und Müll gefährden diese ausgleichende Funktion. Über 8 Millionen Tonnen Plastikmüll landen jedes Jahr im Meer. Gerade in Entwicklungsländern fehlt oft die Infrastruktur zur richtigen Entsorgung.

Verschiedene Initiativen verhindern, dass Plastikmüll ins Meer gelangt und engagieren sich gleichzeitig für verbesserte Lebensbedingungen der Sammlergemeinschaften – sie tragen so zum Schutz der Umwelt bei.



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

SDG 1 · Keine Armut

Faires Einkommen für gesammeltes Plastik, zusätzliche Versorgung mit lebensnotwendigen Gütern.

SDG 9 · Industrie, Innovation und Infrastruktur

In Regionen mit mangelnder Entsorgungsinfrastruktur verbindet die Plastic Bank Spediteure, Kunststoffverarbeiter, Frachter und baut eine Recycling-Kreislaufwirtschaft auf.

SDG 13 · Maßnahmen zum Klimaschutz

Gesunde Ozeane sind bedeutend für die Stabilisierung des Klimas; Gold-Standard-verifizierte CO₂-Einsparungen über den Windpark auf den Philippinen.

SDG 14 · Leben unter Wasser

Durch den Ausgleich einer Tonne CO₂ werden 10 kg Plastik gesammelt. Dies entspricht ca. 500 Plastikflaschen. So schützt das Projekt Meereslebewesen, Mikroorganismen und bedrohte Arten.



Projektstandard

Kombiprojekt: VERs + Regionales Engagement (Combined Project: VERs + Regional Commitment)

Technologie

CO₂-Ausgleich + Meeresschutz

Region

1 t CO₂ + 10 kg Plastik, Weltweit

Zusatzengagement umgesetzt durch Plastic Bank

Weitere Informationen

www.climatepartner.com/1087

