

LEBENSZEIT-AUSWIRKUNGSERKLÄRUNG

Kanal ICH WÜRDE: **ACT_9FAAFC1B842F**

Beitrittsdatum: **2023-05-12**

Generiert: **2026-01-28**

MJ Flood

PrintReleaf bescheinigt, dass MJ Flood Kunden haben zusammen den Gegenwert von 24.046.447

Gesamtverbrauch an Standardpapierblättern durch Aufforstung 2.886 Hochstammbäume und haben versetzte 49,870 MTCO2e-Emissionen für den Verbrauch von 1.226.604 Blätter Papier auf PrintReleaf.

WIEDERAUFFORSTUNG



24.046.447

Standardbogen Offset



2.886

Hochstämmige Bäume wieder aufgeforstet

KOHLENSTOFF



1.226.604

Standardbogen Offset



49,870

MTCO2e-Emissionen

LEBENSLANGE GLOBALE AUSWIRKUNGEN



LEBENSZEIT-AUSWIRKUNGSERKLÄRUNG

AUSWIRKUNGEN AUF DIE WIEDERAUFFORSTUNG

Wiederaufforstungsprojekt	Bäume
Romania	954
France (Torcé)	694
Tanzania	525
Northern California	204
Malaysia	169
Northern Ireland	136
British Columbia (Cariboo)	115
British Columbia (Redstone)	87,60
Bäume gesamt 2.886	

CO2-EMISSIONEN

Kohlenstoffprojekt	MTCO2e
Turkey - Hydropower Project	21,500
India - Wind Farm Project	15,298
India - Hydropower Project (Kinnaur)	7,167
Brazil - Hydropower Project	5,055
China - Forestry Afforestation Project	0,308
Netherlands - Methane Recovery Project	0,308
India - Wind Power Project	0,235
Gesamt MTCO2e 49,870	

PROJEKT SDGs

