

2025-Q4 VIERTELJÄHRLICHE WIRKUNGSERKLÄRUNG

Kanal ICH WÜRDE: **ACT_9FAAFC1B842F**

MJ Flood

PrintReleaf bescheinigt, dass MJ Flood Kunden haben zusammen den Gegenwert von 4.017.062 Gesamtverbrauch an Standardpapierblättern durch Aufforstung 482 Hochstammbäume und haben versetzte 4,300 MTCO2e-Emissionen für den Verbrauch von 105.762 Blätter Papier während des Quartals 2025-Q4 .

WIEDERAUFFORSTUNG

**4.017.062**

Standardbogen Offset

**482**

Hochstämmige Bäume wieder aufgeforstet

KOHLENSTOFF

**105.762**

Standardbogen Offset

**4,300**

MTCO2e-Emissionen

2025-Q4 GLOBALE AUSWIRKUNGEN



2025-Q4 VIERTELJÄHRLICHE WIRKUNGSERKLÄRUNG

AUSWIRKUNGEN AUF DIE WIEDERAUFFORSTUNG

Wiederaufforstungsprojekt	Bäume
France (Torcé)	199
Malaysia	169
Romania	65,97
Northern California	24,48
British Columbia (Redstone)	23,76
	Bäume gesamt 482

CO2-EMISSIONEN

Kohlenstoffprojekt	MTCO2e
India - Hydropower Project (Kinnaur)	4,300
	Gesamt MTCO2e 4,300

PROJEKT SDGs

