

2026-Q1 VIERTELJÄHRliche WIRKUNGserKLÄRUNG

Kanal ICH WÜRDE: **ACT_00780BA37456**

J.S. McCarthy Packaging + Print

PrintReleaf bescheinigt, dass J.S. McCarthy Packaging + Print Kunden haben zusammen den Gegenwert von 2.925.614 Pfund Papierverbrauch durch Wiederaufforstung 35.200 Hochstamm-bäume und haben versetzte 10,054 MTCO₂e-Emissionen für den Verbrauch von 11.798 Pfund Papier im Quartal 2026-Q1 .

WIEDERAUFFORSTUNG



2.925.614

Pfund Offsetpapier



35.200

Hochstammige Bäume wieder aufgeforstet

KOHLENSTOFF



11.798

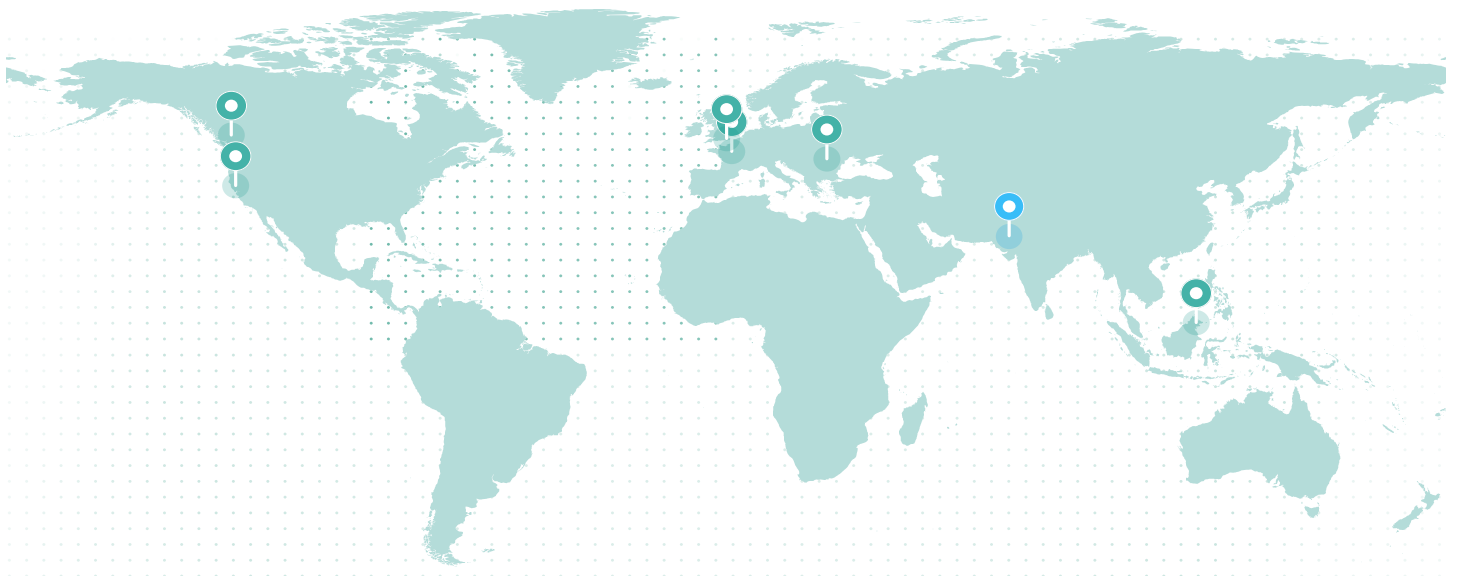
Pfund Offsetpapier



10,054

MTCO₂e-Emissionen

2026-Q1 GLOBALE AUSWIRKUNGEN



2026-Q1 VIERTELJÄHRliche WIRKUNGserklärung

AUSWIRKUNGEN AUF DIE WIEDERAUFFORSTUNG

Wiederaufforstungsprojekt	Standardbäume
Romania	17.419
Malaysia	8.095
France (Torcé)	8.081
British Columbia (Redstone)	773
Northern California	557
United Kingdom	275
Gesamtzahl der Standardbäume 35.200	

CO2-EMISSIONEN

Kohlenstoffprojekt	MTCO2e
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	5,103
Georgia - Hydropower Project	4,951
Gesamt MTCO2e 10,054	

PROJEKT SDGs

