

2025 JÄHRLICHE 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 5.733.718 Pfund Papierverbrauch durch Wiederaufforstung 68.986 Hochstammbäume und haben versetzte 162,163 MTCO₂e-Emissionen für den Verbrauch von 190.287 Pfund Papier im Jahr 2025 .

WIEDERAUFFORSTUNG



5.733.718

Pfund Offsetpapier



68.986

Hochstämmige Bäume wieder aufgeforstet

KOHLENSTOFF



190.287

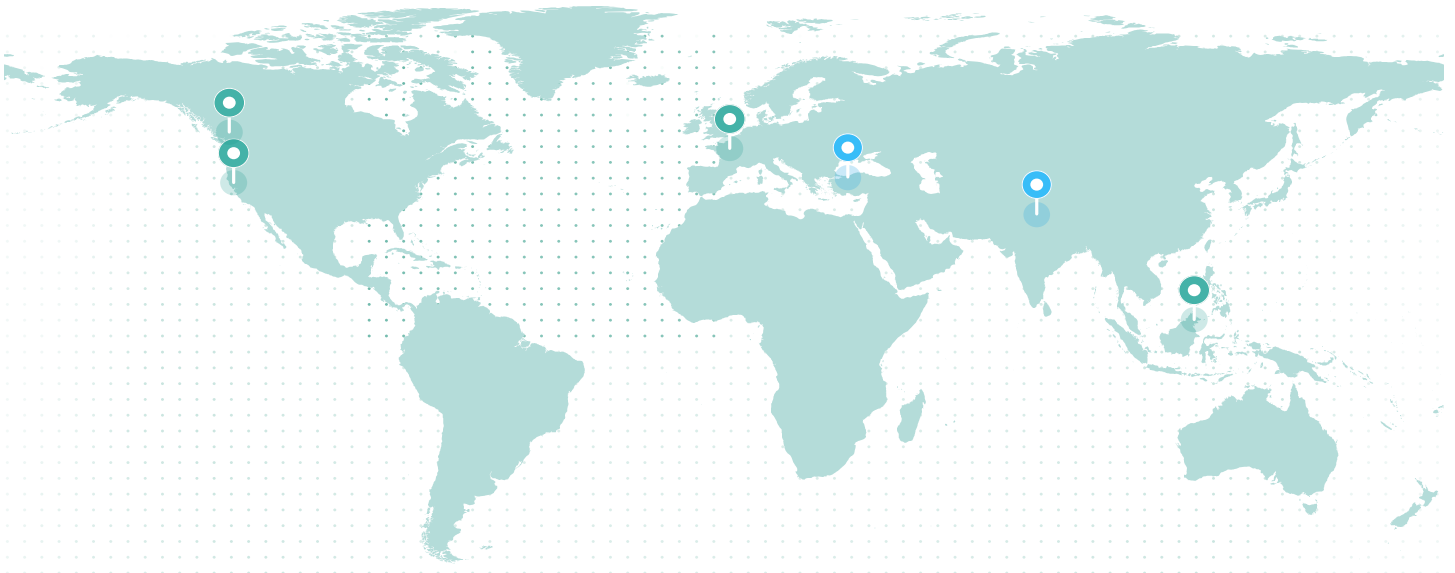
Pfund Offsetpapier



162,163

MTCO₂e-Emissionen

2025 GLOBALE AUSWIRKUNGEN



2025 JÄHRLICHE WIRKUNGSERKLÄRUNG

AUSWIRKUNGEN AUF DIE WIEDERAUFFORSTUNG

Wiederaufforstungsprojekt

	Bäume
France (Torcé)	44.762
Malaysia	22.955
Northern California	1.259
British Columbia (Redstone)	9,30
Bäume gesamt	68.986

CO2-EMISSIONEN

Kohlenstoffprojekt

	MTCO2e
India - Hydropower Project (Kinnaur)	110,625
Turkey - Hydropower Project	51,538
Gesamt MTCO2e	162,163

PROJEKT SDGs

