

# 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 5.737.094 Pfund Papierverbrauch durch Wiederaufforstung 69.027 Hochstamm-bäume und haben versetzte 162,163 MTCO<sub>2</sub>e-Emissionen für den Verbrauch von 190.287 Pfund Papier im Jahr 2025 .

### WIEDERAUFFORSTUNG



**5.737.094**

Pfund Offsetpapier



**69.027**

Hochstämmige Bäume wieder aufgeforstet

### KOHLLENSTOFF



**190.287**

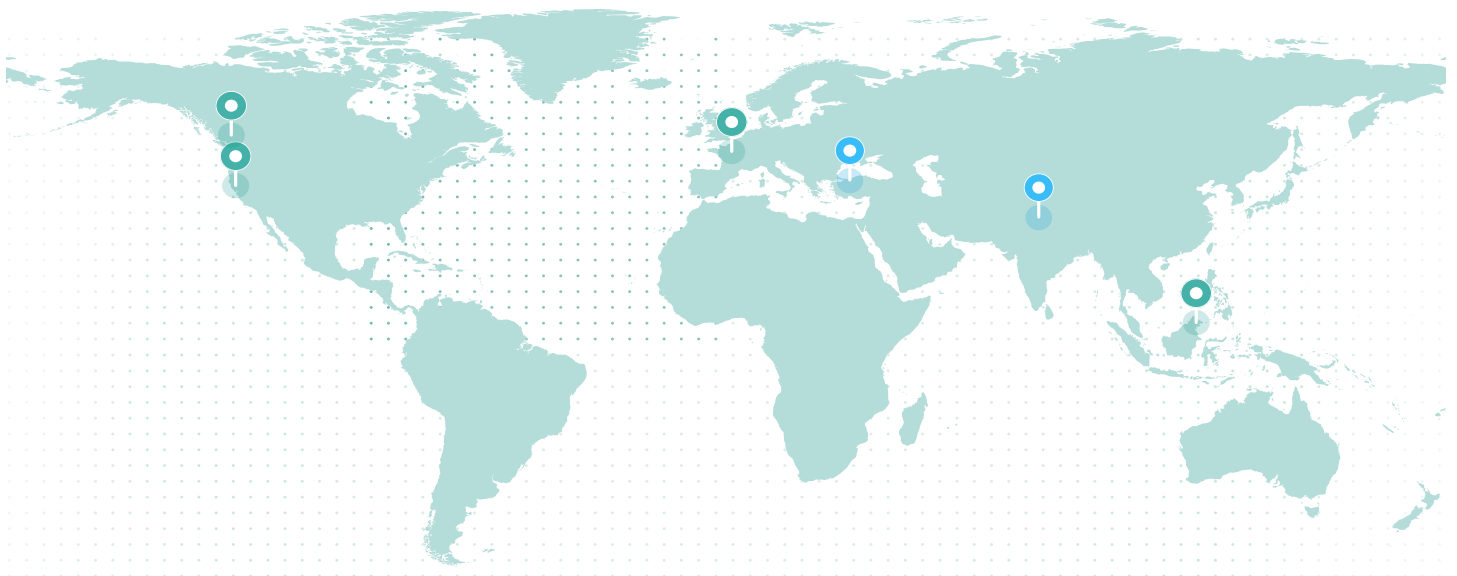
Pfund Offsetpapier



**162,163**

MTCO<sub>2</sub>e-Emissionen

### 2025 GLOBALE AUSWIRKUNGEN



# 2025 JÄHRLICHE WIRKUNGSERKLÄRUNG

## AUSWIRKUNGEN AUF DIE WIEDERAUFFORSTUNG

Wiederaufforstungsprojekt	Bäume
France (Torcé)	44.783
Malaysia	22.975
Northern California	1.259
British Columbia (Redstone)	9,30
	<b>Bäume gesamt 69.027</b>

## CO2-EMISSIONEN

Kohlenstoffprojekt	MTCO2e
India - Hydropower Project (Kinnaur)	110,625
Turkey - Hydropower Project	51,538
	<b>Gesamt MTCO2e 162,163</b>

## PROJEKT SDGs

