



2025年度影響報告

通路 ID: ACT_00780BA37456

J.S. McCarthy Packaging + Print

PrintReleaf 證明J.S. McCarthy Packaging + Print客戶集體抵銷了相當於5,733,718透過重新造林減少紙張消耗68,986標準樹木和有偏移162.163 MTCO₂e 排放量190,287一年中消耗的紙張重量2025。

重新造林



5,733,718

磅紙張偏移



68,986

標準樹木重新造林

碳



190,287

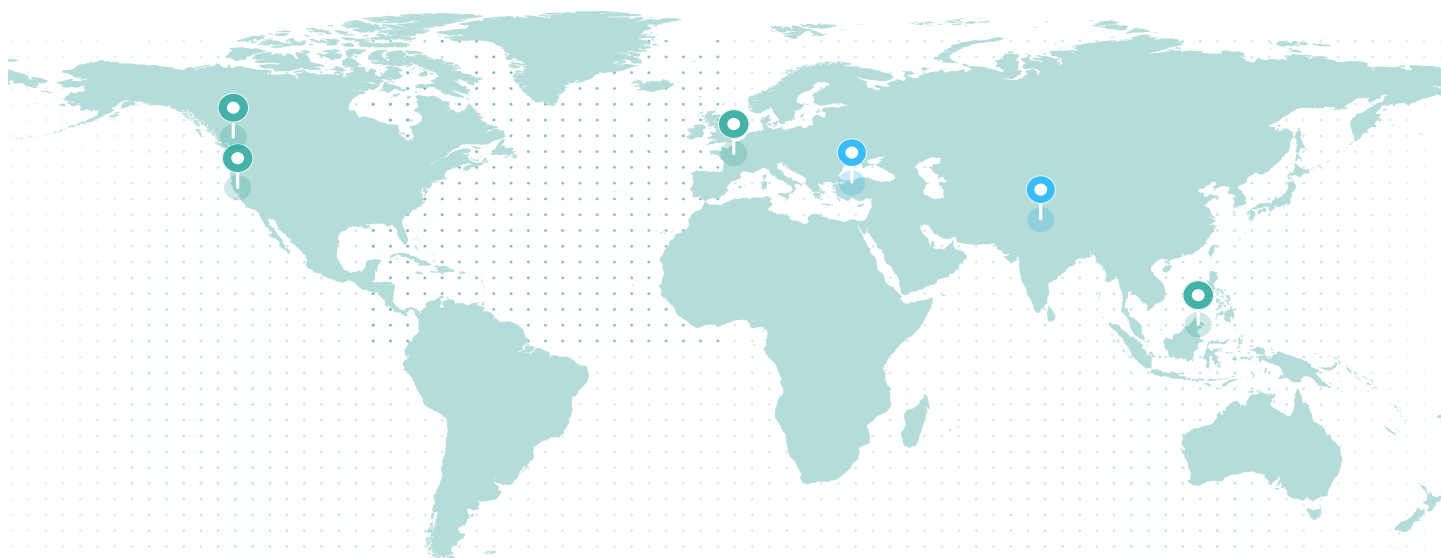
磅紙張偏移



162.163

百萬噸二氧化碳當量排放量

2025全球影響





2025年度影響報告

重新造林的影響

再造林項目

	樹木
France (Torcé)	44,762
Malaysia	22,955
Northern California	1,259
British Columbia (Redstone)	9.30
	樹木總數 68,986

碳影響

碳專案

	二氧化碳當量
India - Hydropower Project (Kinnaur)	110.625
Turkey - Hydropower Project	51.538
	二氧化碳當量總量 162.163

專案 SDGs

