



2025年度影响报告

渠道 ID: ACT_00780BA37456

J.S. McCarthy Packaging + Print

PrintReleaf 证明J.S. McCarthy Packaging +

Print客户集体抵消了相当于5,760,854通过重新造林减少纸张消耗69,312标准树木和有偏移281.863 MTCO₂e
排放量330,746一年中消耗的纸张重量2025。

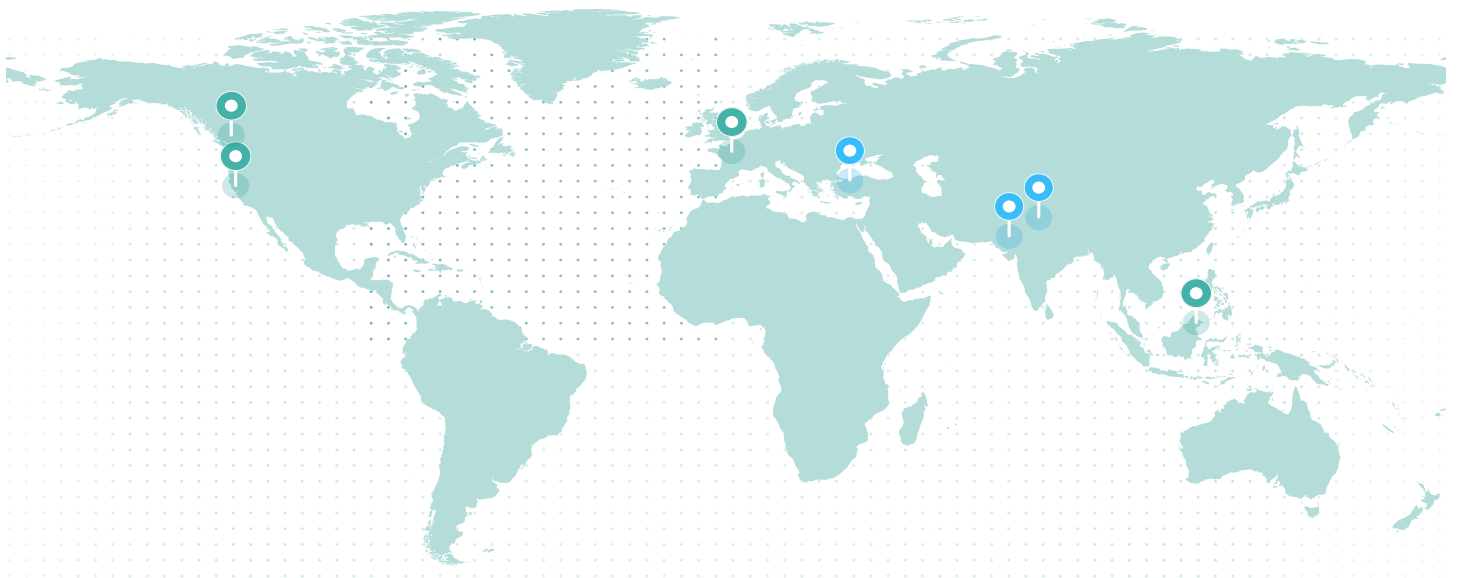
重新造林



碳



2025全球影响





2025年度影响报告

重新造林的影响

再造林项目

	标准树
France (Torcé)	44,783
Malaysia	22,975
Northern California	1,259
British Columbia (Redstone)	295
	标准树总数 69,312

碳影响

碳项目

	二氧化碳当量
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	119.700
India - Hydropower Project (Kinnaur)	110.625
Turkey - Hydropower Project	51.538
	二氧化碳当量总量 281.863

项目 SDGs

