

2026-Q1季度影响报告

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2,925,614通过重新造林减少纸张消耗35,200标准树木和有偏移10.054 MTCO₂e
排放量11,798本季度纸张重量2026-Q1。

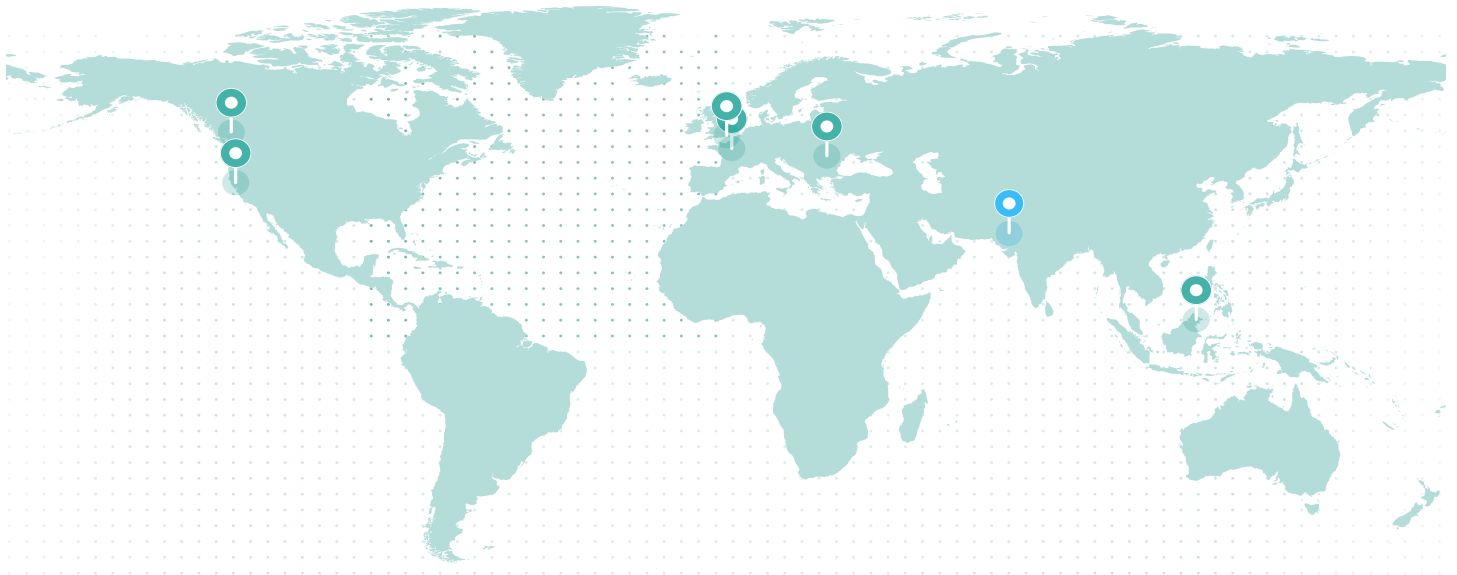
重新造林



碳



2026-Q1全球影响



2026-Q1季度影响报告

重新造林的影响

再造林项目

再造林项目	标准树
Romania	17,419
Malaysia	8,095
France (Torcé)	8,081
British Columbia (Redstone)	773
Northern California	557
United Kingdom	275

标准树总数 **35,200**

碳影响

碳项目

碳项目	二氧化碳当量
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	5.103
Georgia - Hydropower Project	4.951

二氧化碳当量总量 **10,054**

项目 SDGs

