



2025-Q4季度影响报告

渠道 ID: ACT_0049C2992CEF

Vision

PrintReleaf

证明Vision客户集体抵消了相当于102,884,001重新造林所消耗的标准纸张总量12,347标准树木和有偏移746.878 MTCO2e排放量87,868,901本季度的纸张数量2025-Q4。

重新造林



102,884,001

标准纸张偏移



12,347

标准树木重新造林

碳



87,868,901

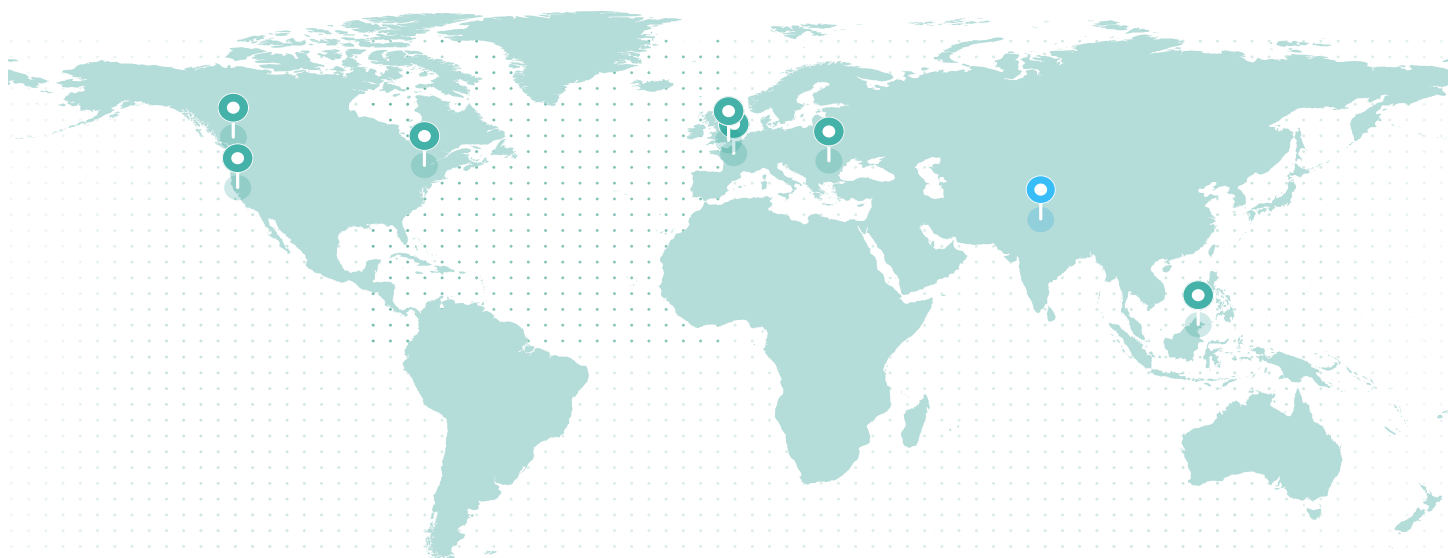
标准纸张偏移



746.878

百万吨二氧化碳当量排放量

2025-Q4全球影响





2025-Q4季度影响报告

重新造林的影响

再造林项目

	树木
Malaysia	6,144
France (Torcé)	6,108
United Kingdom	85.88
Romania	7.29
British Columbia (Redstone)	0.41
Northern California	0.41
Ontario	0.41
樹木總數 12,347	

碳影响

碳项目	二氧化碳当量
India - Hydropower Project (Kinnaur)	746.878
二氧化碳当量总量 746.878	

项目 SDGs

