



2025年度影響報告

通路 ID: ACT_D765BC51850A

EverWorx

PrintRelease 證明EverWorx客戶集體抵銷了相當於46,296,713重新造林所消耗的標準紙張總量5,556標準樹木和有偏移1,172.778 MTCO₂e 排放量28,845,744一年中的紙張2025。

重新造林



46,296,713
標準紙張偏移



5,556
標準樹木重新造林

碳

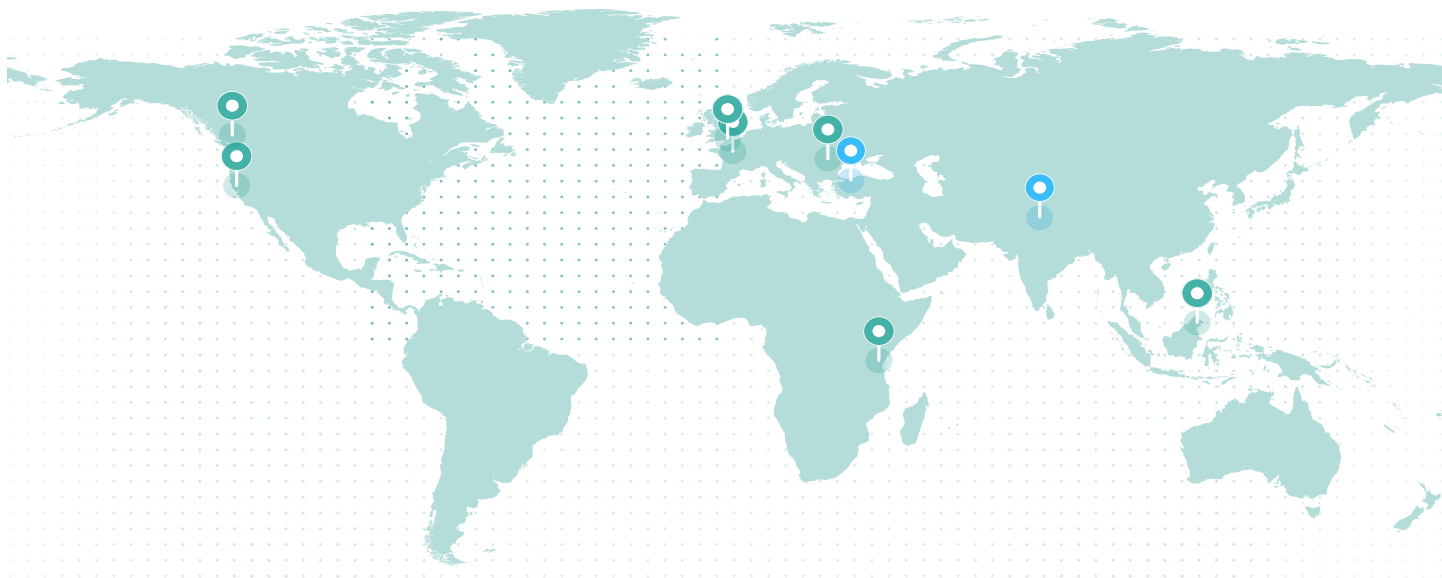


28,845,744
標準紙張偏移



1,172.778
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
Northern California	3,862
Romania	609
France (Torcé)	591
Tanzania	233
Malaysia	177
United Kingdom	43.69
British Columbia (Redstone)	41.12

樹木總數 **5,556**

碳影響

碳專案

	二氧化碳當量
Turkey - Hydropower Project	688.957
India - Hydropower Project (Kinnaur)	483.821

二氧化碳當量總量 **1,172.778**

專案 SDGs

