



# 2024年度影响报告

渠道 ID: ACT\_D765BC51850A

## EverWorx

PrintRelease

证明EverWorx客户集体抵消了相当于50,405,561重新造林所消耗的标准纸张总量6,049标准树木和有偏移1,210.212 MTCO2e 排放量29,766,494一年中的纸张2024。

### 重新造林



**50,405,561**  
标准纸张偏移



**6,049**  
标准树木重新造林

### 碳

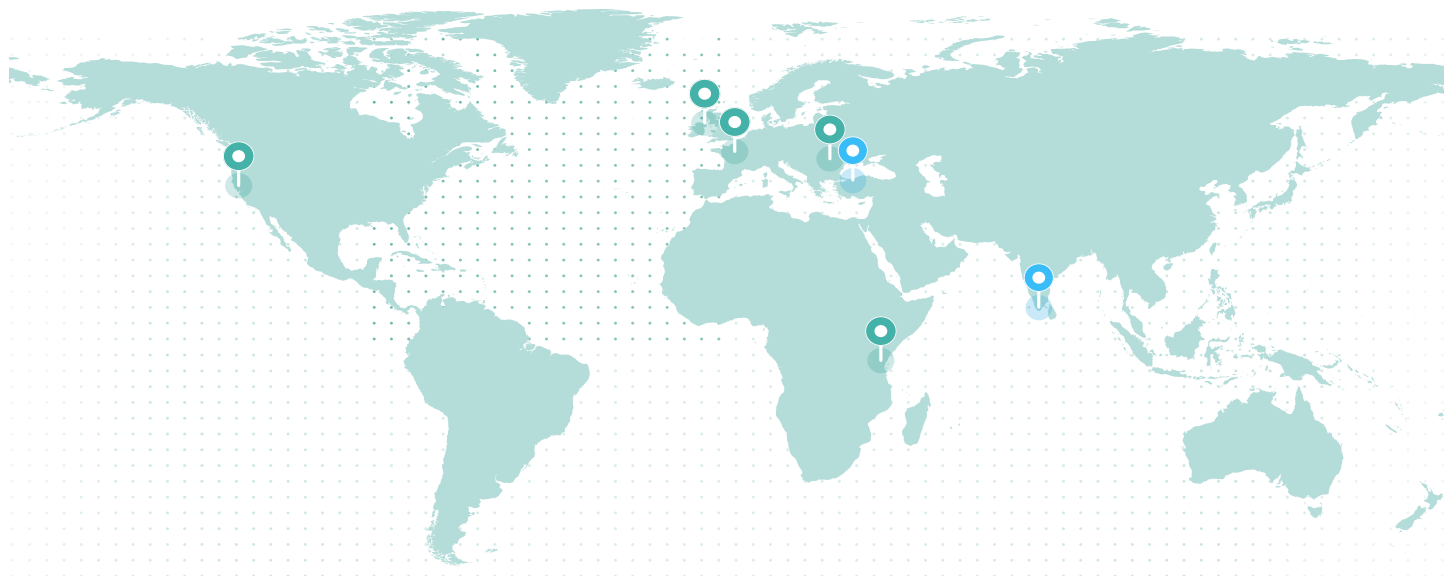


**29,766,494**  
标准纸张偏移



**1,210.212**  
百万吨二氧化碳当量排放量

### 2024全球影响





# 2024年度影响报告

## 重新造林的影响

### 再造林项目

	树木
Northern California	4,085
Tanzania	1,105
Romania	605
Northern Ireland	241
France (Torcé)	13.55
樹木總數 <b>6,049</b>	

## 碳影响

### 碳项目

	二氧化碳当量
Turkey - Hydropower Project	1,002.284
India - Wind Farm Project	207.928
二氧化碳当量总量 <b>1,210.212</b>	

## 项目 SDGs

