



## 2025年度影响报告

渠道 ID: ACT\_72D50F4D9DC9

# Dynamic Imaging + Distribution

PrintReleaf 证明Dynamic Imaging + Distribution客户集体抵消了相当于5,062通过重新造林减少纸张消耗60.90全年标准树木2025。



**5,062**  
磅纸张偏移



**60.90**  
标准树木重新造林

### 2025全球影响





print**releaf**

# 2025年度影响报告

## 重新造林的影响

### 再造林项目

Northern California

树木

60.90

樹木總數 **60.90**

## 项目 SDGs

