



## 2024年度影響報告

通路 ID: ACT\_00780BA37456

# J.S. McCarthy Packaging + Print

PrintReleaf 證明J.S. McCarthy Packaging + Print客戶集體抵銷了相當於40,056透過重新造林減少紙張消耗482標準樹木和有偏移224.052 MTCO<sub>2</sub>e 排放量210,150一年中消耗的紙張重量2024。

### 重新造林



**40,056**  
磅紙張偏移



**482**  
標準樹木重新造林

### 碳

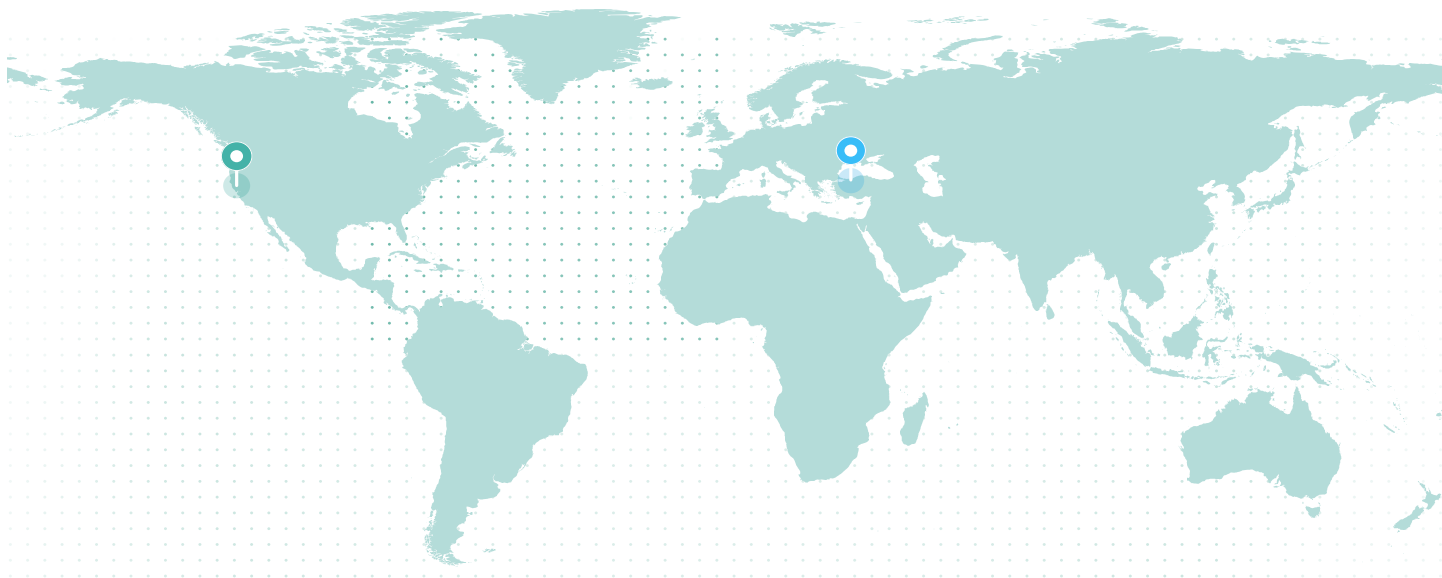


**210,150**  
磅紙張偏移



**224.052**  
百萬噸二氧化碳當量排放量

### 2024全球影響





# 2024年度影響報告

## 重新造林的影響

### 再造林項目

Northern California

樹木

482

樹木總數 **482**

## 碳影響

### 碳專案

Turkey - Hydropower Project

二氧化碳當量

224.052

二氧化碳當量總量 **224.052**

## 專案 SDGs

