

# 2026-Q1季度影響報告

通路 ID: ACT\_A4E44B783A20

## Aurora

PrintReleaf 證明Aurora客戶集體抵銷了相當於85,777,454重新造林所消耗的標準紙張總量10,294標準樹木和有偏移701.758 MTCO<sub>2</sub>e 排放量82,559,909本季的紙張數量2026-Q1。

### 重新造林



**85,777,454**  
標準紙張偏移



**10,294**  
標準樹木重新造林

### 碳

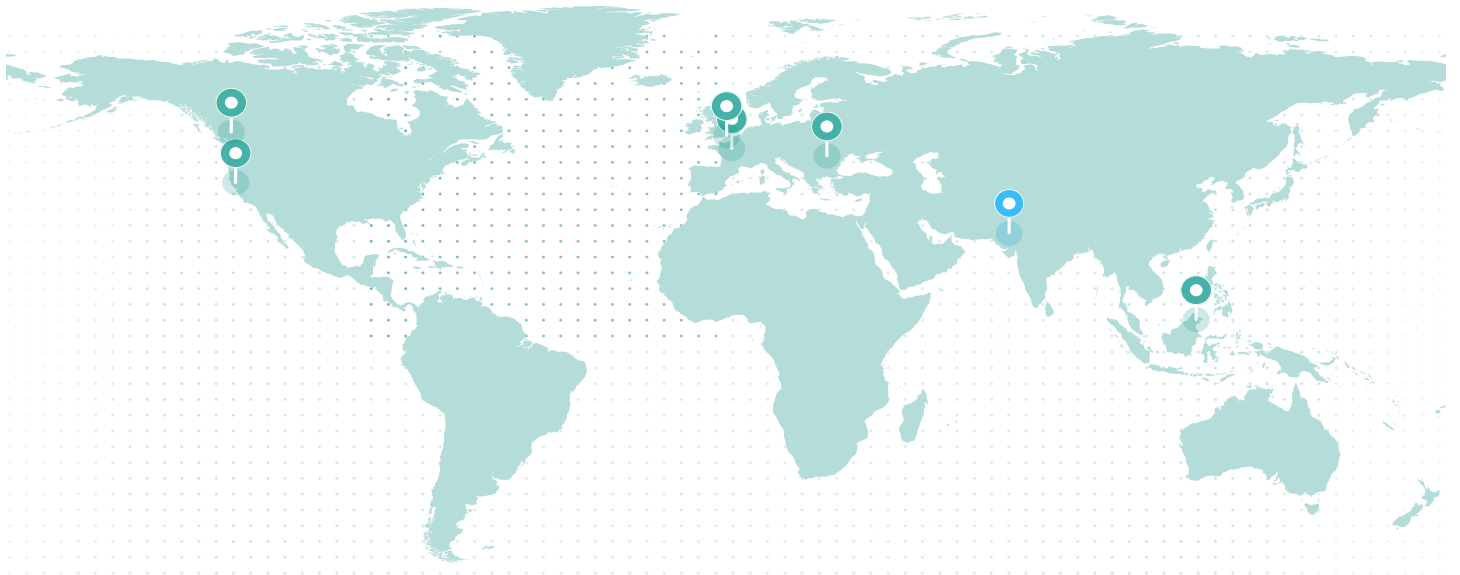


**82,559,909**  
標準紙張偏移



**701.758**  
百萬噸二氧化碳當量排放量

### 2026 - Q1全球影響



# 2026-Q1季度影響報告

## 重新造林的影響

### 再造林項目

再造林項目	標準樹
Romania	9,963
France (Torcé)	104
Malaysia	104
Northern California	57.41
British Columbia (Redstone)	57.41
United Kingdom	7.22

標準樹總數 **10,294**

## 碳影響

### 碳專案

碳專案	二氧化碳當量
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	673.428
Georgia - Hydropower Project	28.329

二氧化碳當量總量 **701.758**

## 專案 SDGs

