



## 2025年度影響報告

通路 ID: ACT\_7F0622516910

# Aura

PrintReleaf 證明Aura客戶集體抵銷了相當於100,778,499重新造林所消耗的標準紙張總量12,094標準樹木和有偏移520.220 MTCO<sub>2</sub>e 排放量61,202,354一年中的紙張2025。

重新造林



**100,778,499**

標準紙張偏移



**12,094**

標準樹木重新造林

碳



**61,202,354**

標準紙張偏移



**520.220**

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
France (Torcé)	7,091
Romania	2,197
Malaysia	2,146
Northern California	272
Tanzania	215
United Kingdom	160
British Columbia (Redstone)	12.35
	<b>樹木總數 12,094</b>

## 碳影響

### 碳專案

	二氧化碳當量
India - Hydropower Project (Kinnaur)	366.197
Turkey - Hydropower Project	154.023
	<b>二氧化碳當量總量 520.220</b>

## 專案 SDGs

