



## 2025-Q4季度影響報告

通路 ID: ACT\_A4A3F08A484E

# Xeretec

PrintReleaf 證明Xeretec客戶集體抵銷了相當於6,143,121重新造林所消耗的標準紙張總量737標準樹木和有偏移6.208 MTCO2e 排放量730,411本季的紙張數量2025-Q4 。

重新造林



**6,143,121**

標準紙張偏移



**737**

標準樹木重新造林

碳



**730,411**

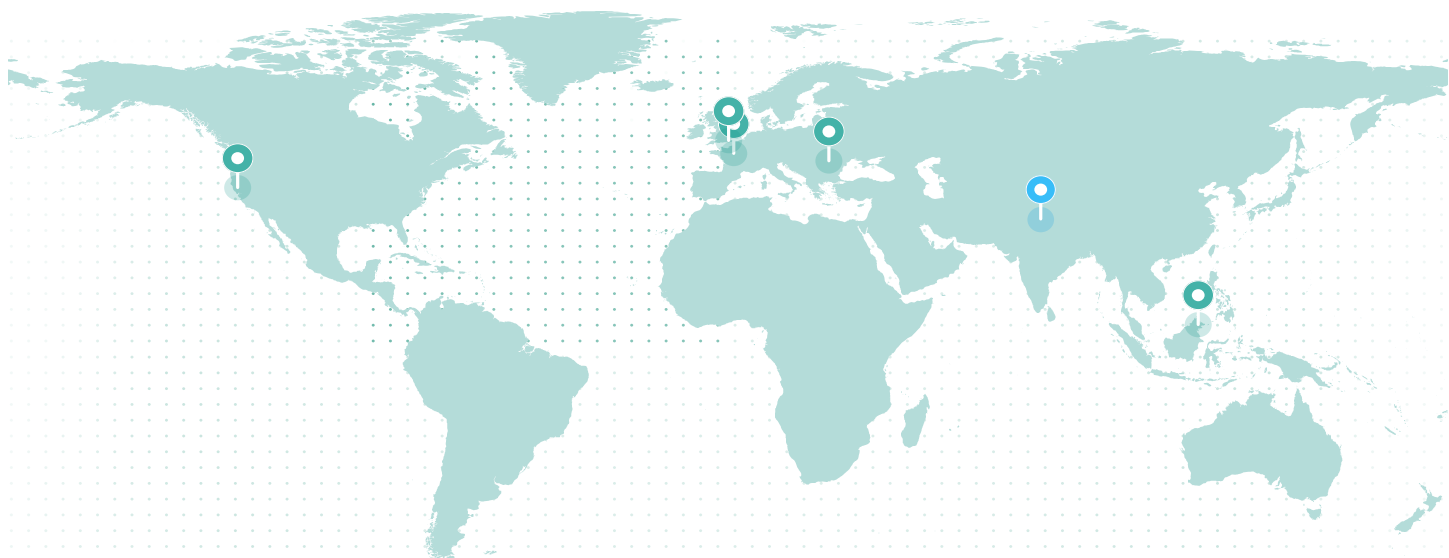
標準紙張偏移



**6.208**

百萬噸二氧化碳當量排放量

2025 - Q4全球影響





# 2025-Q4季度影響報告

## 重新造林的影響

### 再造林項目

	樹木
France (Torcé)	253
Malaysia	253
Romania	113
Northern California	74.32
United Kingdom	43.95
	<b>樹木總數 737</b>

## 碳影響

### 碳專案

	二氧化碳當量
India - Hydropower Project (Kinnaur)	6.208
	<b>二氧化碳當量總量 6.208</b>

## 專案 SDGs



SDG 詳細內容請參見 [printreleaf.com/sustainability/sustainable-development-goals/](https://printreleaf.com/sustainability/sustainable-development-goals/)