



## 2025年度影响报告

渠道 ID: ACT\_A4A3F08A484E

# Xeretec

PrintRelease 证明Xeretec客户集体抵消了相当于16,419,805重新造林所消耗的标准纸张总量1,970标准树木和有偏移23.626 MTCO2e 排放量2,779,571一年中的纸张2025。

### 重新造林



**16,419,805**  
标准纸张偏移



**1,970**  
标准树木重新造林

### 碳

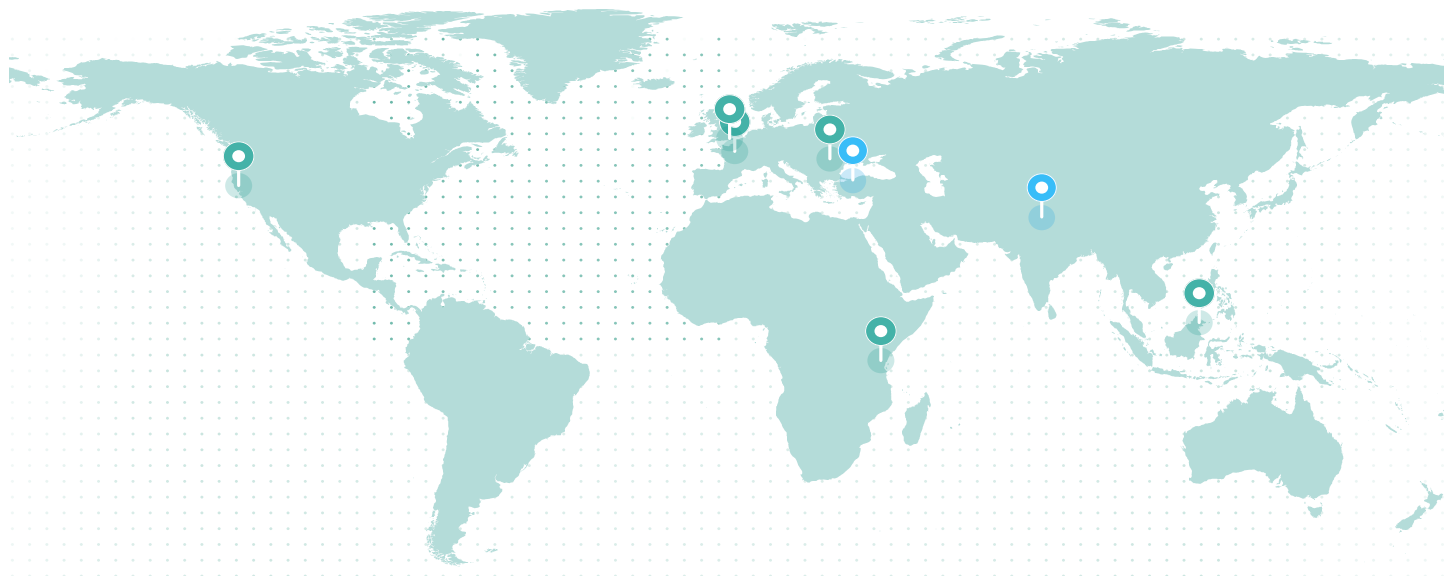


**2,779,571**  
标准纸张偏移



**23.626**  
百万吨二氧化碳当量排放量

### 2025全球影响





# 2025年度影响报告

## 重新造林的影响

### 再造林项目

	树木
Romania	589
Northern California	451
France (Torcé)	417
Malaysia	256
United Kingdom	140
Tanzania	117

樹木總數 **1,970**

## 碳影响

### 碳项目

	二氧化碳当量
Turkey - Hydropower Project	13.496
India - Hydropower Project (Kinnaur)	10.130

二氧化碳当量总量 **23.626**

## 项目 SDGs

