



## 2025年度影响报告

渠道 ID: ACT\_0E6E6A384A36

# HH Global

PrintReleaf 证明HH Global客户集体抵消了相当于458,448通过重新造林减少纸张消耗5,516标准树木和有偏移47.010 MTCO<sub>2</sub>e 排放量55,163一年中消耗的纸张重量2025。

重新造林



**458,448**

磅纸张偏移



**5,516**

标准树木重新造林

碳



**55,163**

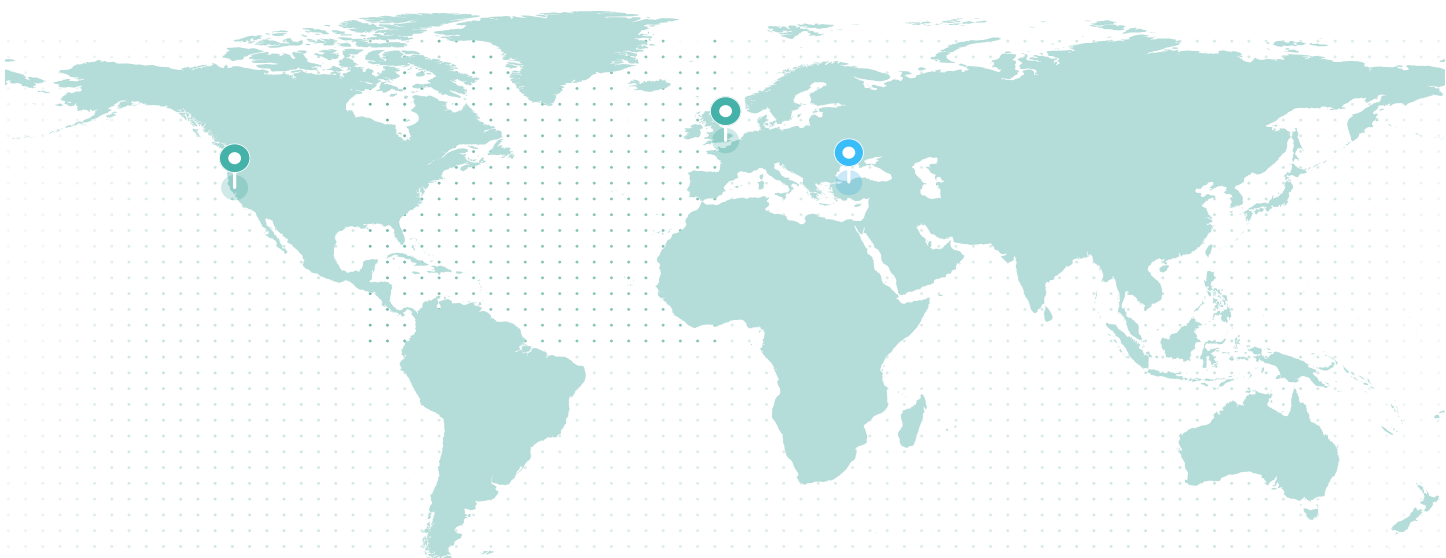
磅纸张偏移



**47.010**

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
Northern California	5,484
United Kingdom	32.13
<b>樹木總數</b>	<b>5,516</b>

## 碳影响

碳项目	二氧化碳当量
Turkey - Hydropower Project	47.010
<b>二氧化碳当量总量</b>	<b>47.010</b>

## 项目 SDGs



- 3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING
- 6 CLEAN WATER AND SANITATION
- 7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY
- 9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE
- 11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES
- 12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION
- 13 CLIMATE ACTION
- 15 LIFE ON LAND
- 17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS