

2025 연간 영향 보고서

채널 ID: ACT_9FAAFC1B842F

MJ Flood

PrintReleaf는 다음을 인증합니다. MJ Flood 고객들은 집합적으로 다음과 같은 금액을 상쇄했습니다. 14,602,037 산림 재생으로 인한 총 표준 용지 소비량 1,752 표준 트리와 오프셋이 있습니다 15.766 소비에 따른 MTCO2e 배출량 387,794 1년 동안의 종이 시트 2025 .

산림 재생

 **14,602,037**
표준 시트 오프셋

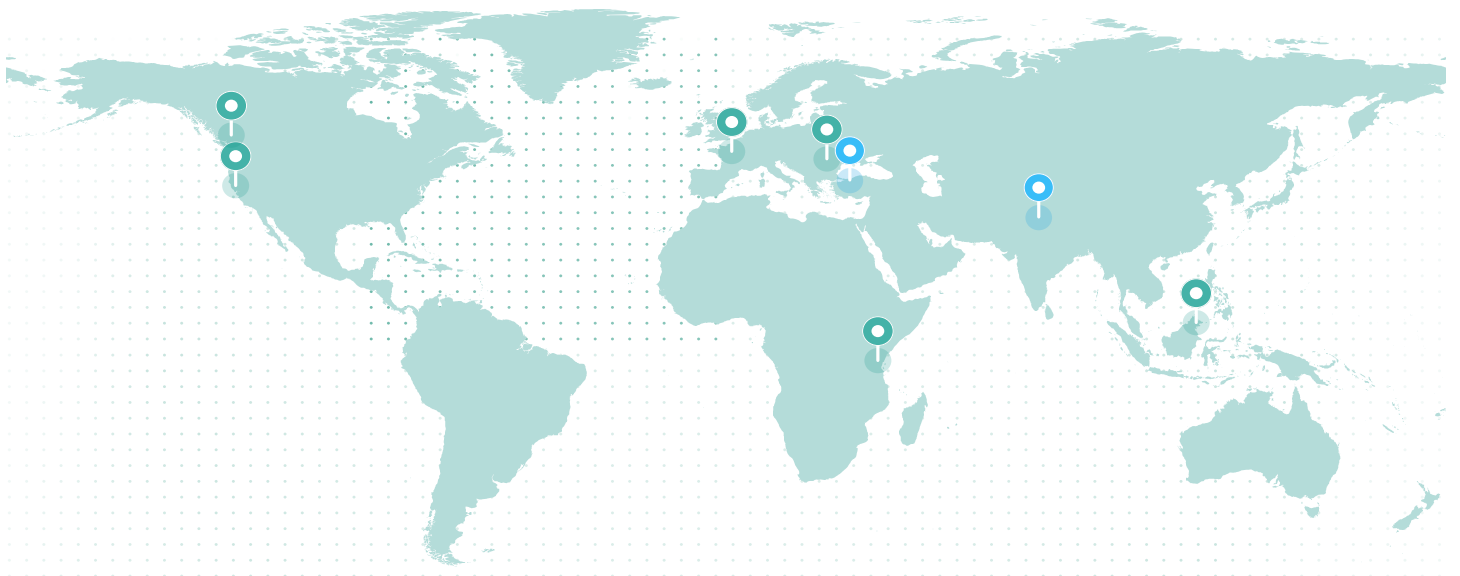
 **1,752**
표준 나무 재조림

탄소

 **387,794**
표준 시트 오프셋

 **15.766**
MTCO2e 배출량

2025 글로벌 임팩트



2025 연간 영향 보고서

산림 재생 영향

재조림 프로젝트

	그루 수
Romania	692
France (Torcé)	645
Malaysia	169
Northern California	88.80
British Columbia (Redstone)	87.60
Tanzania	69.48

총 나무 수 **1,752**

탄소 영향

탄소 프로젝트

	MTCO2e
Turkey - Hydropower Project	8.600
India - Hydropower Project (Kinnaur)	7.167

총 MTCO2e **15.766**

프로젝트 SDGs

