

2026-Q1 분기별 영향 보고서

채널 ID: ACT_9FAAFC1B842F

MJ Flood

PrintReleaf는 다음을 인증합니다. MJ Flood 고객들은 집합적으로 다음과 같은 금액을 상쇄했습니다. 1,616,954 산림 재생으로 인한 총 표준 용지 소비량 194 표준 트리와 오프셋이 있습니다 1.433 소비에 따른 MTCO₂e 배출량 35,254 분기 동안의 종이 시트 2026-Q1 .

산림 재생

 **1,616,954**
표준 시트 오프셋

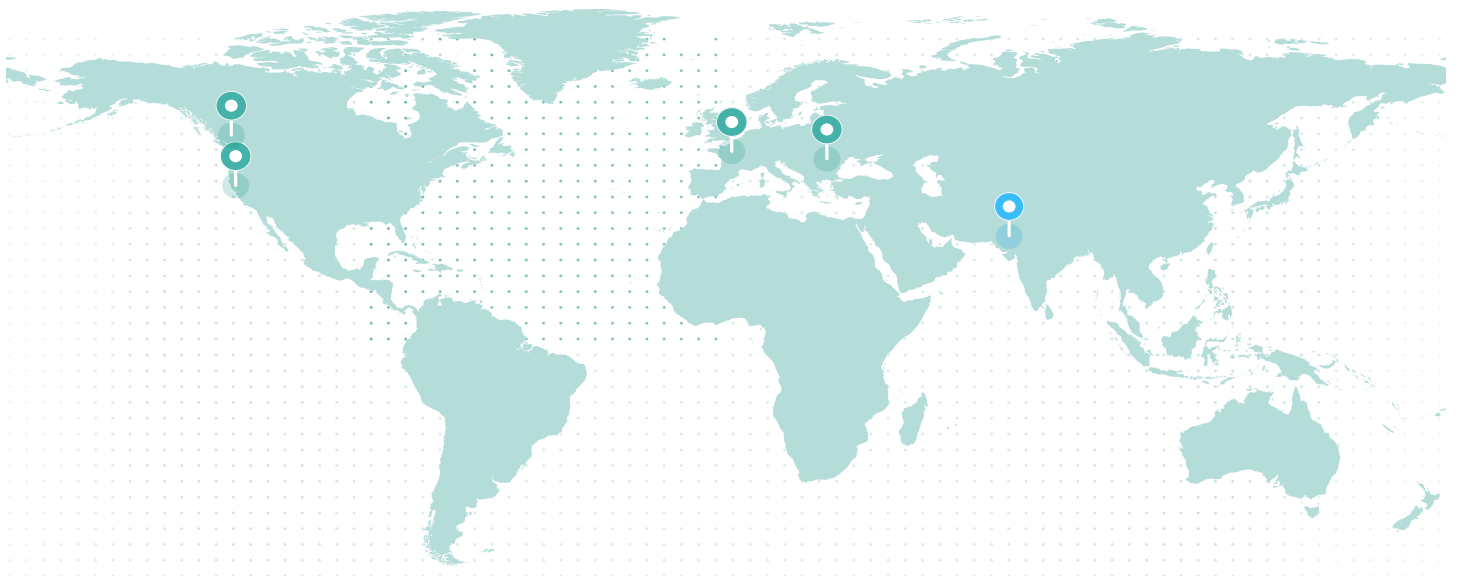
 **194**
표준 나무 재조림

탄소

 **35,254**
표준 시트 오프셋

 **1.433**
MTCO₂e 배출량

2026-Q1 글로벌 임팩트



2026-Q1 분기별 영향 보고서

산림 재생 영향

재조림 프로젝트

	그루 수
Romania	168
France (Torcé)	9.84
Northern California	8.16
British Columbia (Redstone)	7.92
	총 나무 수 194

탄소 영향

탄소 프로젝트

	MTCO2e
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	1.433
	총 MTCO2e 1.433

프로젝트 SDGs

