



2025年度影響報告

通路 ID: ACT_A4A3F08A484E

Xeretec

PrintRelease 證明Xeretec客戶集體抵銷了相當於16,419,805重新造林所消耗的標準紙張總量1,970標準樹木和有偏移23.626 MTCO2e 排放量2,779,571一年中的紙張2025。

重新造林



16,419,805
標準紙張偏移



1,970
標準樹木重新造林

碳

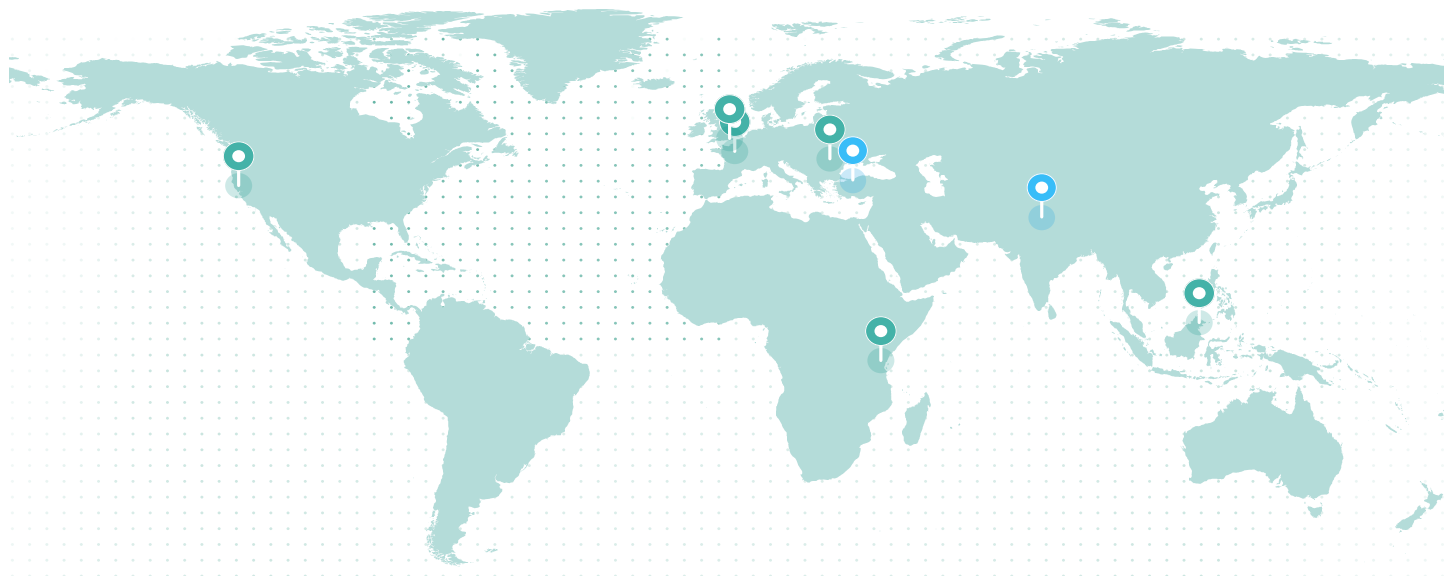


2,779,571
標準紙張偏移



23.626
百萬噸二氧化碳當量排放量

2025全球影響





2025年度影響報告

重新造林的影響

再造林項目

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

樹木總數 **1,970**

碳影響

碳專案

二氧化碳當量

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Turkey - Hydropower Project | 13,496 |
| India - Hydropower Project (Kinnaur) | 10,130 |

二氧化碳當量總量 **23,626**

專案 SDGs

