



终身影响申明

渠道 ID: ACT_2345D597155B

加入日期: 2023-06-19

生成: 2026-06-14

PUNTO DOC SRL

PrintReleaf 证明PUNTO DOC

SRL客户集体抵消了相当于43,386,130重新造林所消耗的标准纸张总量5,207标准树木和有偏移122.910 MTCO₂e 排放量14,460,687 PrintReleaf 上的纸张。

重新造林



43,386,130
标准纸张偏移



5,207
标准树木重新造林

碳

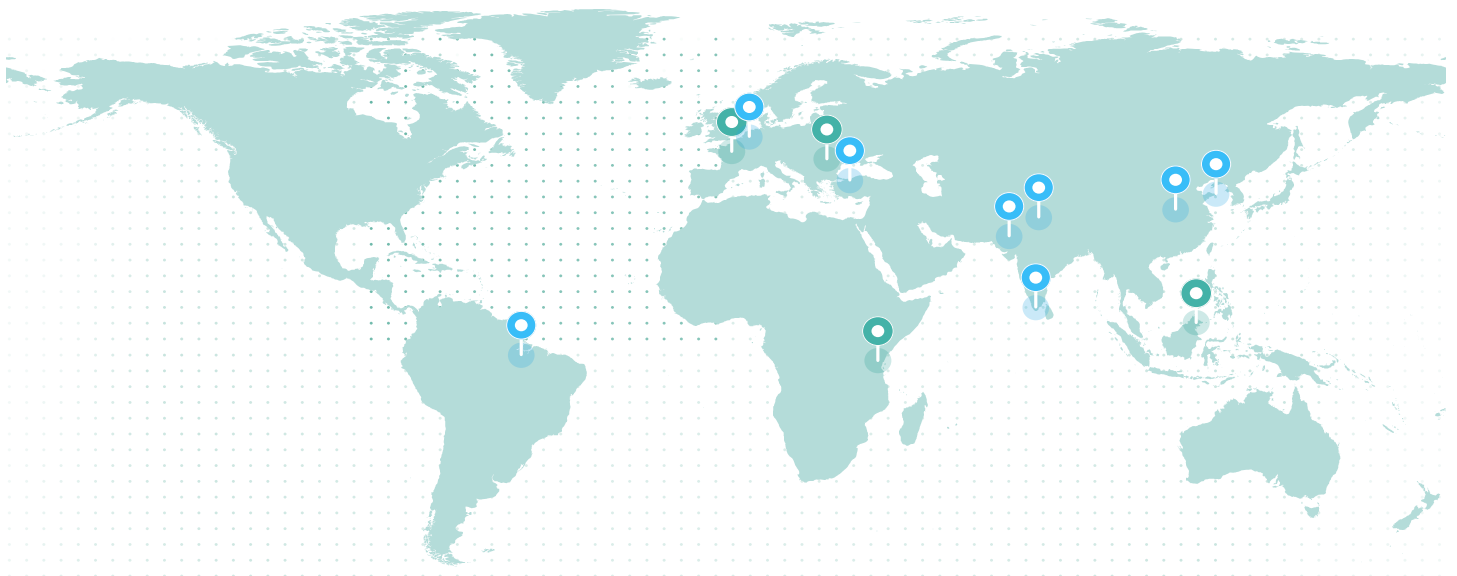


14,460,687
标准纸张偏移



122.910
百万吨二氧化碳当量排放量

终生全球影响力





终身影响申明

重新造林的影响

再造林项目

再造林项目	标准树
Romania	2,202
France (Torcé)	1,300
Tanzania	1,299
Malaysia	405
标准树总数 5,207	

碳影响

碳项目

碳项目	二氧化碳当量
India - Hydropower Project (Kinnaur)	73.037
India - Hydropower Project (Jaisalmer)	38.549
Georgia - Hydropower Project	10.928
Netherlands - Methane Recovery Project	0.142
Turkey - Hydropower Project	0.118
China - Wind Farm Project	0.093
Brazil - Forestry REDD+ Project	0.018
India - Wind Farm Project	0.014
China - Forestry Afforestation Project	0.012
二氧化碳当量总量 122.910	

项目 SDGs

