

# Brother et Cool Earth - une longue histoire

Depuis plus de dix ans, le programme de recyclage gratuit des cartouches d'encre et de toner de Brother contribue au financement vital de Cool Earth.

En recyclant plus de 12 millions de cartouches, Brother a capté à ce jour suffisamment de carbone pour refroidir l'équivalent de plus de 800 hectares de surface terrestre, protégé plus de 27 millions d'arbres et soutenu sept communautés au Pérou et en Papouasie-Nouvelle-Guinée.



2009

Brother International Europe s'associe à Cool Earth pour soutenir le nouveau partenariat avec les Asháninka.



2010

Fourniture d'une aide d'urgence aux victimes d'inondations.

2011

Financement d'une alimentation en eau potable dans le village de Cutivireni.

2014

Communication radio établie à Tivoreni et Taroveni.



2013

Construction d'une école dans le village de Taroveni.



2012

Trois villages construisent des postes médicaux avancés, réduisant ainsi le temps nécessaire pour accéder aux soins vitaux.



2015

Brother devient le principal bailleur de fonds du nouveau partenariat de Cool Earth en Papouasie-Nouvelle-Guinée.



2016

Brother atteint un total de 3,5 millions d'arbres protégés dans la forêt tropicale menacée et finance une nouvelle salle de classe pour 174 enfants à Gadaisu, en Papouasie-Nouvelle-Guinée.



2017

Fourniture d'équipements, de matériel et de formations pour la mise en place de la coopérative de couture des femmes et de projets agricoles.



Des projets d'agriculture durable sont mis en œuvre à l'aide de techniques pilotées par nos partenaires péruviens.

2020

Brother et Cool Earth prolongent leur partenariat en 2022 et au-delà en étendant leur soutien au Pérou et à la Papouasie-Nouvelle-Guinée.



2019

Brother et Cool Earth célèbrent leurs dix ans de collaboration.



2018

Par son partenariat avec Cool Earth, Brother travaille à la réalisation du plus urgent des objectifs de développement durable des Nations Unies.



2021

Soutien apporté à sept communautés dans les forêts tropicales de Papouasie-Nouvelle-Guinée et d'Amazonie péruvienne, qui veillent sur plus de 70 000 hectares de forêt tropicale, plus de 27 millions d'arbres et plus de 37 millions de tonnes de carbone stocké.

