



La protection d'une partie menacée de l'Amazonie

Protection des forêts, Madre de Dios, Pérou

La région de Madre de Dios fait partie du corridor Vilcabamba-Amboró, l'une des plus grandes zones avec la plus grande biodiversité du monde. Outre les espèces menacées comme l'acajou, le jaguar, le puma, le singe hurleur, l'aras et le boa, plusieurs peuples indigènes vivent également. Cependant, leur précieux habitat est menacé par le projet de la route Transamazônica au Brésil et au Pérou. Cela favorise l'immigration dans la zone écologiquement sensible et les développements associés tels que l'agriculture et l'élevage du bétail. Cela conduit à une déforestation massive, comme le montre la partie achevée de la route au Brésil. Des résistances de la part de groupes environnementaux et indigènes ont jusqu'à présent empêché l'achèvement de la section péruvienne.

Depuis 2009, notre projet protège une superficie de 100 000 hectares et aide les communautés locales à la gérer durablement.

www.climatepartner.com/1578

Comment protéger le climat par la protection des forêts?

Les forêts comptent parmi les plus importants réservoirs de CO₂ de la planète, abritent une énorme diversité d'espèces et sont la base de la vie pour tous les peuples. Cependant, les zones forestières mondiales ont fortement diminué au cours des dernières décennies en raison de l'augmentation de la colonisation, de l'utilisation agricole, de l'exploitation forestière illégale et de l'extraction de matières premières.

Les projets de protection des forêts garantissent que les forêts sont préservées à long terme et que leur protection a une valeur supérieure à leur déforestation. En collaboration avec la population locale, les participants au projet protègent la région contre les influences négatives. Pour ce faire, les projets créent des sources alternatives de revenus et des opportunités comme une meilleure éducation. Selon la région du projet, les forêts stockent des quantités variables de CO₂ par hectare. Les projets de cette technologie dans le portefeuille de ClimatePartner sont enregistrés aux normes internationales.



Contribution aux objectifs de développement durable des Nations Unies (ODD)

SDG 3 · Bonne santé et bien-être

Fourniture de médicaments, transport vers les hôpitaux, visites d'infirmières, lutte contre la dengue

SDG 5 · Égalité entre les sexes

Soutenir un projet d'artisanat par les femmes de la tribu Yine

SDG 8 · Travail décent et croissance économique

Création de 450 emplois comme alternatives durables à la déforestation

SDG 10 · Inégalités réduites

Soutenir la tribu locale Yine et d'autres communautés rurales

SDG 12 · Consommation et production responsables

Valoriser la nature grâce à un projet d'écotourisme

SDG 15 · Vie terrestre

Protection de la biodiversité dans une partie très menacée de la forêt amazonienne



Standard du projet

Verified Carbon Standard (VCS)
CCBS Gold Level

Technologie

Protection des forêts

Région

Madre de Dios, Pérou

Réductions annuelles estimées des émissions

659 793 t CO₂e

Vérfifié par

SCS Global Services (SCS)

Informations complémentaires

www.climatepartner.com/1578