

284 000 km² de superficie 50% de forêt 26 % de terres agricoles

> 3^{ème} exportateur mondial de fèves de cacao

18 millions d'hab. (2021) 33% de taux de pauvreté (2020) 95^{ème} /203 rang IDH (2021)

AMAZONIE

12 % des réserves en eau douce du globe 1/10^{eme} des espèces connues 40 000 espèces végétales

En partenariat avec :



CONTEXTE DU PROJET

L'Équateur est l'un des endroits les plus riches en biodiversité au monde. La forêt Chocó, dont fait partie la réserve Canandé, zone du projet, a spécifiquement été caractérisée comme « hotspot de biodiversité » et abrite de nombreuses espèces endémiques : plantes, oiseaux. mammifères.

Pourtant, dans cette zone, 14% de la forêt a disparu entre 2000 et 2018 en raison de l'exploitation forestière intensive, et de la vulnérabilité socio-économiques des populations locales qui vendent leurs terres ou étendent leurs parcelles agricoles pour répondre à leurs besoins essentiels. En effet, le taux de pauvreté dans le canton atteint 95% de la population.

DESCRIPTION DU PROJET

Dans ce contexte, la population Chachi s'est associée à l'association équatorienne Jocotoco, afin de renforcer la protection de la forêt Chocó et de développer un modèle d'agriculture durable.

Ce projet va permettre d'assurer l'inclusion des communautés dans les initiatives de conservation de la forêt et de restaurer le couvert forestier par le développement de l'agroforesterie autour de la réserve de Canandé. Un travail sur le modèle agroforestier et son adaptation au contexte local sera effectué afin de permettre une amélioration des revenus des populations et d'avoir des retombées socio-économiques positives.

GoodPlanet Préservation de la forêt équatorienne Chocó par une gestion durable des terres

AGROFORESTERIE



OBJECTIFS DU PROJET

- Développer un modèle agricole local durable et renforcer les capacités des agriculteurs pour améliorer les moyens locaux de subsistance ;
- Renforcer la protection et la gestion de la forêt Chocó et des zones frontalières en formant et créant des emplois locaux autour de la Réserve ;
- Former les communautés locales pour réduire les conflits hommes faune sauvage.

RÉSULTATS ATTENDUS

- 6 000 arbres plantés de 21 essences médicinales, forestières et fruitières.
- Au moins 15 familles située sur le front pionner agricole sont formées à l'agroforesterie et deviennent ambassadrices du modèle
- 10 personnes locales ressources sont formées à la gestion et la réduction des conflits humains-faune sauvage
- Un modèle spécifique de production durable de cacao est développé avec les communautés Chachi et permet d'améliorer les revenus des producteurs.





IMPACTS DU PROJET

Impacts environnementaux



Accroissement du couvert forestier



Préservation de la biodiversité



Lutte contre l'érosion et la dégradation des sols



Lutte contre le rechauffement climatique par la séquestration de carbone

Impacts socio-économiques



Amélioration et diversification des revenus des producteurs



Réduction de la vulnérabilité des familles



Renforcement des connaissances et de l'autonomie des agriculteurs



Développement de filières durables







