



Filière Anacarde et Restauration d'écosystèmes

PROJET EN DÉPLOIEMENT - PHASE 2 | 2023-2028

Contexte

La région du Nord Cameroun composée d'écosystèmes de savanes soudano-sahéliennes subit d'importantes pressions humaines et climatiques sur ses aires protégées, dont le Parc National de la Bénoué. La dégradation des écosystèmes est notamment due à l'expansion des terres agricoles, à la désertification et l'intensification des sécheresses mais aussi à la coupe du bois pour un usage en local.

Le projet FARE accompagne les communautés locales du Nord Cameroun depuis 2019 à la mise en place de parcelles agroforestières notamment grâce à l'arbre à noix de cajou (anacardier). Ces parcelles permettent d'augmenter leurs revenus, de préserver les sols et les cultures vivrières, de recréer des zones boisées favorables à la biodiversité et de lutter contre les périodes de sécheresse.

Objectifs

Appuyer la restauration d'espaces dégradés autour du Parc National de la Bénoué, par le reboisement d'arbres à usages multiples, tout en augmentant la résilience des écosystèmes et des communautés riveraines, à travers le développement économique de la filière anacarde.

Monsieur TAPGA TCHOUPAKREO, bénéficiaire du projet

« Avant, nous consommions uniquement la pomme et rejetions la noix. Maintenant, nous avons compris que la pomme est autant utile que la noix. L'anacarde est le fruit qui va peut-être nous faire sortir de la pauvreté. Nous avons besoin d'être soutenu pour sa valorisation »

BUDGET 2025 : 75 000€

LES ODD DU PROJET :



PARTENAIRE PRINCIPAL
finisseur du projet



PARTENAIRE LOCAL
co-développeur du projet



Depuis 2019

864 751 ARBRES PLANTÉS 1200 BÉNÉFICIAIRES DIRECTS

2 025 ENFANTS SENSIBILISÉS

Activités 2025

180T DE NOIX DE CAJOU VENDUES EN COOPÉRATIVES 150 PRODUCTEURS TRANSFORMANT LA POMME DE CAJOU EN JUS

250 ENFANTS SENSIBILISÉS

Perspectives à 2028

Structuration des groupements de producteurs et appui à la commercialisation de l'anacarde

Etude sur la biodiversité au sein du Parc National de la Bénoué

Reboisement des corridors de biodiversité vers les parcs nationaux du Faro et de Bouba Ndjida



consulter la page du site