

DONNONS UN VISAGE HUMAIN À VOTRE COMPENSATION CARBONE





2 000 bénéficiaires

200 hectares d'arbres plantés

Environ 10 000 TéqCO2 séquestrées par la forêt

REFORESTATION COMMUNAUTAIRE: RESTAURATION DE LA BIODIVERSITÉ ET **GÉNÉRATION DE REVENUS SUPPLÉMENTAIRES**



CONTEXTE ET OBJECTIFS

Le Yunnan, tout comme la Chine en général, a connu une déforestation intense. La coupe du bois pour l'industrie, le défrichage pour gagner de nouvelles terres arables sont quelques-unes des causes de la déforestation passée.

L'agriculture intensive a accentué la dégradation des sols, alors que l'exode rural a vidé les régions pauvres de leur main d'œuvre. Les parcelles les moins productives ont été délaissées par le peu d'agriculteurs encore présents. Souffrant de l'érosion des sols et du manque d'eau, les terres abandonnées peinent à se régénérer.

Le projet d'Initiative Développement (ID) vise à replanter des arbres sur ces parcelles abandonnées par les agriculteurs. Loin d'une reforestation de type industrielle, l'objectif est de planter sept espèces d'arbres (choisies avec les bénéficiaires) pour recréer la biodiversité et assurer la protection des sols, tout en augmentant les revenus des paysans grâce à la vente des produits issus de la forêt : fruits, résine. Ce projet a été conçu de manière participative avec les bénéficiaires.

BÉNÉFICIAIRES

- ✓ Les agriculteurs défavorisés du Yunnan
- ✓ Les villageois du sud-ouest de la Chine

STANDARD CARBONE

Gold Standard

Climate Security & Sustainable Development



LES BÉNÉFICES DU PROJET



- ✓ Restauration de la biodiversité
- ✓ Fertilisation des sols
- √ Réduction de l'érosion
- √ Amélioration de la qualité de l'eau
- V Emissions de CO₂ séquestrées



ÉCONOMIQUES

- √ Activité génératrice de revenus pour les villageois : vente de fruits, résine et autres produits issus de la forêt
- ✓ Création d'emplois : 20 emplois créés (gardes forestiers et pépiniéristes)



- √ Gestion raisonnée et durable du bois de chauffage
- V Exploitation de produits non ligneux comme des épines de pins employées dans la fabrication d'engrais naturels

50% des forêts

du Yunnan ont disparu entre 1850 et 1980

13 millions d'hectares de forêt

disparaissent chaque année dans le monde selon la FAO

25% des émissions annuelles mondiales

de gaz à effet de serre sont dues à la déforestation tropicale



TÉMOIGNAGES





LA MONTAGNE ÉTAIT ENCORE **TOUTE VERTE IL Y A 20 ANS. JE** SUIS CONTENT DE VOIR QU'IL Y A DES ACTIVITÉS DE REFORESTATION, J'ESPÈRE QUE LA MONTAGNE REDEVIENDRA VERTE UN JOUR.

Zhao Qinkun, 50 ans, village de Ledegu





LA PLUPART DE NOS TERRES SONT **MONTAGNEUSES ET PEU** PRODUCTIVES. LE PROJET D'ID **DONNE À MA FAMILLE UNE CHANCE DE RÉUTILISER NOS** TERRES ABANDONNÉES ET D'AVOIR **UN REVENU PLUS STABLE.**

Bai Huaide, 56 ans, village de Xinqiao



L'IMPLICATION DES **BÉNÉFICIAIRES**

Les agriculteurs ont été impliqués à parcelles au choix des espèces d'arbres avec l'appui également d'universitaires locaux spécialistes des forêts.

Tout au long du projet, ceux-ci bénéficient de formations sur la plantation, la gestion et l'exploitation de leur forêt.

PORTEUR DE PROJET



Depuis 1994, Initiative Développement accompagne des communautés défavorisées des pays du Sud dans la satisfaction de leurs besoins fondamentaux et l'amélioration de leurs conditions de vie. L'ONG développe des projets énergétiques (biogaz, cuiseurs économes, distillation améliorée, reforestation) améliorant l'accès à l'énergie tout en protégeant l'environnement. L'objectif d'ID est l'appropriation durable de ses projets par les bénéficiaires et le renforcement des capacités des partenaires locaux.

www.id-ong.org



CO2SOLIDAIRE est un programme de sensibilisation et de compensation des émissions de gaz à effet de serre à destination des entreprises, associations, collectivités et particuliers. Lancé en 2004, ce programme est entièrement porté par le GERES.

GERES - Programme CO2Solidaire - 2 cours Foch 13400 Aubagne

