

CONTRAINTE

- ⊙ Les feux de brousse
- ⊙ La divagation des animaux
- ⊙ L'exploitation frauduleuse de la forêt par les ressortissants des villages voisins d'autres commune

ZONE D'ÉTUDE

La forêt Faranida est:

- ⊙ localisée dans la commune rurale de Bougoula dans le cercle de Koulikoro
- ⊙ située à l'Est de la ville de Bamako à environ 45 Km à cheval sur deux villages: Niazana et Safecoro
- ⊙ gérée par la communauté



GLOSSAIRE

Carbone ligneux: Carbone qui provient des essences forestières

Carbone séquestré: Carbone capturé par les arbres au cours de la photosynthèse

RÉSULTATS

- ⊙ **10 animateurs villageois formés (5 par villages)**
- ⊙ **244 hectares de forêt de Nyazana et de Safecoro inventoriés**
- ⊙ **13 Tonnes Hectares de carbone ligneux**
- ⊙ **Une croissance en biomasse dans la forêt Faranida**

POUR PLUS D'INFORMATIONS:

 **MFC NYETAA**
PARTENAIRE LOCAL
TEL: +223 220 06 17
WWW.MALIFOLKECENTER.ORG

 **ENDA ÉNERGIE**
COORDINATION SOUS-RÉGIONALE
ET APPUI TECHNIQUE: LIBASSE BA
LIBASSBA@ENDA.SN
[HTTP://ENERGIE.ENDA.SN/](http://ENERGIE.ENDA.SN/)

 **UNIVERSITY OF TWENTE**
DIRECTRICE GÉNÉRALE : DR SKUTSCH
M.SKUTSCH@UTWENTE.NL
[HTTP://WWW.COMMUNITYCARBONFORESTRY.NL](http://WWW.COMMUNITYCARBONFORESTRY.NL)
AVEC L'APPUI FINANCIER DE LA DGIS (PAYS BAS)

KYOTO

THINK GLOBAL, ACT LOCAL

GESTION COMMUNAUTAIRE
ET PARTICIPATIVE EN TANT
QU'OPTION D'ATTÉNUATION DU CO₂



Ce projet se fait en collaboration avec:



INTRODUCTION

Kyoto: Think Global, Act Local cherche à démontrer que les populations des forêts communautaires participent à l'effort global de captation du CO₂. Les populations rurales sont capables de se prendre en charge et d'apporter leur participation au débat en collectant elles même les données relatives à l'évolution de la biomasse et qu'à cet effet, elles contribuent ainsi à faire baisser les coûts de transactions.

OBJECTIFS

- (1) lobbying au niveau international en vue de post-Kyoto;
- (2) formation des populations rurales sur la manipulation des Pocket PC et des GPS;
- (3) baisse de coûts de transaction



CONTEXTE

La déforestation et la dégradation des forêts sont des sources majeures d'émissions de carbone particulièrement dans les pays tropicaux. Un groupe connu sous le nom **REDD** (Reduction of Emissions from Deforestation and Degradation) discute présentement les politiques permettant de les combattre.



ACTIVITÉS PRÉCÉDENTES

- Une identification de la zone du projet (forêt de Niazana et de Safecoro) dans la commune rurale de Bougoula où les populations ont d'actions très peu destructrices envers la forêt
- Une session de formation a eu lieu à l'attention du personnel de Mali-Folkecenter par l'Enda énergie et le PROGEDE.
- Une sensibilisation des populations et des autorités locales
- Une estimation du carbone de la forêt en dernier lieu par les animateurs villageois
- Sélection des animateurs villageois afin de les former sur les techniques d'inventaire
- Organisation d'un atelier international d'échange d'expérience à Bamako du 1er au 4 Février 2006

APPROCHE MÉTHODOLOGIQUE DE LA FORMATION

INFORMATION ET SENSIBILISATION DES ACTEURS DU PROJET
(ÉLUS COMMUNAUX, VILLAGEOIS ET COMITÉ DE GESTION VILLAGEOIS)

MISE EN PLACE DES ORGANES DE GESTION DU PROJET

FORMATION DES FORMATEURS

CHOIX DU SITE

DÉFINITION DES CRITÈRES DE SÉLECTION

SÉLECTION DES ANIMATEURS VILLAGEOIS

FORMATION DES ANIMATEURS VILLAGEOIS

RÉALISATION DE L'INVENTAIRE FORESTIER

ANALYSE DES DONNÉES