

LA CASE DES TOUT-PETITS DE DIALACOTO

Lieu: Village de Dialacoto, Département de Tambacounda, arrondissement de Missira (Sénégal)

Responsable local: Mady Dansouba (instituteur diplômé)

Autorité administrative : Inspection Académique de Tambacounda, Communauté rurale de

Dialacoto

Partenaires : Association des parents d'élèves de Dialacoto, antenne ICD-Afrique Tamba, association « Les Messagers du Negro Spiritual », Rotary Club de Haguenau, village de Dialacoto, **Population concernée, bénéficiaires :** 60 enfants et leurs familles. Potentialité pour une extension du proje t: 150 enfants



CONSTRUCTION D'UNE CASE DES TOUT-PETITS DANS LE VILLAGE DE DIALACOTO.

Le village et l'association des parents d'élèves ont le projet de créer un lieu d'accueil des enfants en bas âge (2 à 6 ans). Cette volonté repose d'une part sur le besoin des femmes du village de pouvoir faire garder leurs enfants pendant qu'elles sont occupées à diverses tâches quotidiennes et d'autre part sur la volonté de permettre à ces enfants d'acquérir les premiers rudiments de scolarité. Les familles ont été sensibilisées à l'apport d'un tel projet sur la socialisation des enfants et l'acquisition des règles sociétales et hygiéniques de base.

C'est la combinaison de tous ces intérêts qui fait que le projet est souhaité par les villageois. Pour des enfants de cet âge, nous ne rencontrons pas de blocage culturel à l'entrée à l'école. La seule difficulté est le coût de l'inscription et de la cantine. Les problèmes se posent plus tard lors de la poursuite de la scolarité en fin de primaire ou en secondaire, lorsque les enfants sont plus grands et qu'ils sont en âge de travailler ou d'accomplir certaines tâches ménagères ou agricoles.

Actuellement les habitants ont construit un abri précaire constitué d'une armature en branches recouvertes en paille de mil et en nattes de roseau ou de feuilles de rônier. Cet abri est détruit à chaque grosse pluie ou lors des tempêtes de vent fréquentes à la saison des pluies.

La construction d'une salle en dur permettrait de résoudre ce problème. Le modèle de base consiste en une salle de classe de $80~\text{m}^2$ en briques et charpente métallique couverte en tôle, ainsi qu'une cantine et un bloc sanitaire.

Le besoin est actuellement d'abriter 60 enfants.

Budget : coût total

Charges	fcfa	€	Produits	fcfa	€
Construction de la salle principale	4.25 M	6 480	Dons		4 000
Bloc sanitaire (WC et lavabos)	1.2 M	1 850	Rotary Club Haguenau + Asso Les Messagers +		4 000
Cantine équipée + vaisselle	1 M	1 550	Autres mécénats		2 000
Matériel pédagogique	0.3 M	460	Fonds de solidarité ICD-Afrique		500
Mobilier	0.5 M	760	Autofinancement ICD-Afrique		500
			Autofinancement village et familles		100
Total	7.25	11 100	Total		11 100
	M	€			€

Date de réalisation: 2010 / 2011





Classe en paille





Classe en dur

