



## Fiche Projet n°1 bis

### 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, Commune de Dialacoto.

**Partenaires** : Association des parents d'élèves de Dialacoto, antenne ICD-Afrique Tambacounda, Association « Les Messagers », et le village de Dialacoto.

**Population concernée, bénéficiaires** : 92 enfants. Potentialité pour une extension maximum du projet : 150 enfants.



## Description chronologique du projet :

### 2010

Le village et l'association des parents d'élèves ont créé un lieu d'accueil pour des enfants en bas âge ( 2 à 6 ans). Cette volonté reposait 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 sociabilisation des enfants et l'acquisition des règles sociétales et hygiéniques de base.

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. 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.

Ainsi deux salles de classe ont été construites par ICD-Afrique permettant la scolarisation d'une soixantaine d'enfants dans la commune de Dialacoto.

### Organisation de la CTP

Un comité de gestion composé d'un président, d'un trésorier, d'un secrétaire, de représentants de l'Institut Français, de chefs de village, et d'un imam a été créé afin de veiller à la bonne organisation notamment en termes de frais d'inscription, suggéré précédemment, 1500 FCFA sont demandés en début d'année scolaire, complété par 1500 autres en milieu d'année, en décembre. Les parents obtiennent un reçu justifiant le dépôt des frais, qui sont utilisés pour les besoins de l'école, justifiés à leur tour par des factures.

### 2018

Le terrain, d'une superficie d'un demi hectare soit 5 000 m<sup>2</sup> est entouré de mur de béton (construit par l'entreprise Arezki) permettant de créer un périmètre de sécurité pour les enfants.

ICD-Afrique a pu doter l'école d'un transport scolaire hippomobile, grâce à l'aide du groupe Les Messagers et le fonds de solidarité retiré de ses voyages solidaires.

L'école qui comptait alors une soixantaine d'enfants, en dénombre actuellement 92.

Ainsi, actuellement, l'école regroupe 3 sections, mais elle est constituée de seulement 2 salles de classe ce qui signifie que 2 sections sont réunies dans une seule salle. Les conditions de travail ne sont donc pas optimales, pour les enfants autant que pour les enseignants qui ne peuvent pas dispenser de cours spécifiques.



Salle de classe réunissant 2 sections

### Les besoins de 2019

- **Une nouvelle salle de classe**

ICD-Afrique prévoit la construction d'une nouvelle salle de classe grâce à l'aide exceptionnelle de son partenaire, le groupe musical de gospel et de negro spiritual alsacien « Les Messagers » qui reverse depuis plusieurs années le profit réalisé lors des concerts de Noël. Ils sont 7 bénévoles chanteurs et de nombreux accompagnants. Le groupe a fêté ces 50 ans en 2018, la construction de cette salle de classe est désormais envisageable grâce à leur don.



Zone prévue pour l'installation de la nouvelle salle de classe, à quelques mètres de la 1<sup>ère</sup>, laissant un accès pour les potentiels futurs sanitaires, qui se trouveront derrière la structure.



- **Un accès sécurisé à une eau potable**

Permettre un accès à l'eau potable est essentiel. Un puits a été foré par ICD-Afrique il y a quelques années mais il ne peut être utilisé car il n'est pas sécurisé, il manque un grillage au dessus du premier muret, d'une hauteur de moins de deux mètres. Il est nécessaire d'installer une dalle en bois amovible sur le puits et un système de poulies doit être également prévu dans les travaux à venir pour faciliter la remontée d'eau.



- **Une aire de jeu sécurisée et adaptée au nombre d'élèves**

L'éveil des enfants se construit grâce aux jeux. Avec une aire de jeux adaptée les enfants développent leurs compétences psychomotrices. Une balançoire a été installée par ICD-Afrique, mais ce n'est pas suffisant pour l'ensemble des enfants et il convient de la renforcer.

Le projet est d'installer une seconde balançoire. L'idéal serait de pouvoir investir dans la construction d'un toboggan, et d'une cage de football.

- **Un accès à des sanitaires dédiés à la CTP**

Les enfants utilisent pour le moment les toilettes prévues pour les classes mitoyennes de CM1 et CM2, et dispose d'un accès à environ 10 mètres de la CTP. Il conviendrait de prévoir la construction d'un bloc sanitaire réservé à la CTP, derrière l'école, comme le montre la photo ci-contre.



- **Recrutement du personnel**

Le directeur de l'école prévoit d'engager dans l'année un nouvel enseignant originaire du village de Dialacoto.

- **Un renforcement des capacités du corps enseignant**

Chaque mois une cellule d'animation pédagogique est mise en place, elle permet le renforcement des capacités des enseignants, qui suivent une formation et communiquent aux autres enseignants ou animateurs ce qu'ils ont appris. Cela permet un suivi des formations. Pour autant si la mise en place d'autres formations est envisageable, cela serait très utile. Les enseignants et animateurs locaux ont toujours le besoin et l'envie d'apprendre.



## Un apport de matériels

Tout d'abord il serait très utile de mettre à disposition une photocopieuse, qui permettrait de diversifier les supports de travail. Par exemple en imprimant des dessins prêts à être coloriés, les enfants pourraient apprendre à utiliser des crayons de couleur et des feutres. A défaut, des cahiers et ardoises supplémentaires seraient évidemment très utiles. Un besoin notable de nouvelles nattes, de chaises et de tables individuelles et collectives a été signalé.

## Un nouvel attelage

Plus on avance dans le temps, plus les parents communiquent entre eux et adhèrent au fonctionnement de la case des tout-petits. Le nombre d'enfants amenés à être scolarisés augmentant, ICD-Afrique aimerait disposer de moyens nécessaires à la mise en place d'un second attelage.



## Priorité d'action

→ Les besoins sont encore nombreux, le plus important pour permettre un bon fonctionnement de la case des tout-petits de Dialacoto est de mener à bien la construction d'une nouvelle salle de classe, et de permettre la sécurisation du puits.



## Budget :

Charges	fcfa	€	Produits	fcfa	€
Construction de la nouvelle salle	2 512 500	3 840 €	Association « Les Messagers »		3 000 €
Balançoire et protection du puits	280 000	430 €	Autofinancement ICD-Afrique		150 €
Deuxième charrette scolaire	500 000	763 €			1 883 €
<b>Total</b>		<b>5 033 €</b>	<b>Total</b>		<b>5 033 €</b>



## Devis pour le projet de Construction d'une Salle de Classe à DIALACOTO

N°	DESIGNATION	UNITE	QTE	P.UNITAIRE	PRIX TOTAL
<b>GROS ŒUVRE</b>					
<b>INSTALLATION ET TERRASSEMENT</b>					
2	Enlèvement de terres arables sur 20cm de profondeur et évacuation	FF	1	10 000	10 000
4	Fouille en rigole	m <sup>3</sup>	18	2 000	36 000
5	Remblais contre fondations en terre d'apport	m <sup>3</sup>	14	5 500	77 000
6	Remblais sous dallage avec sable de dune	m <sup>3</sup>	15	9 000	135 000
<b>SOUS TOTAL INSTALLATION ET TERRASSEMENT</b>					<b>258 000</b>
<b>BETONS ARMES</b>					
1	Béton de propreté de 0,10	m <sup>3</sup>	0,5	45 000	22 500
2	Béton armé pour semelles isolées	m <sup>3</sup>	1	70 000	70 000
3	Béton armé dosé à 350kg pour amorce poteaux	m <sup>3</sup>	0,5	70 000	35 000
4	Béton armé dosé à 350kg pour longrines et linteaux	m <sup>3</sup>	2	70 000	140 000
5	Béton armé dosé à 350kg pour poteaux, poutres	m <sup>3</sup>	2,7	70 000	189 000
6	sols intérieurs	m <sup>3</sup>	2	60 000	120 000
6	Elévation des murs en corps creux	m <sup>2</sup>	128	5 000	640 000
8	Charpente en tôle ondulé	m <sup>2</sup>	50	8 000	400 000
<b>SOUS TOTAL BETONS ARMES</b>					<b>1 616 500</b>
<b>TOTAL GROS ŒUVRE</b>					<b>1 874 500</b>
<b>SECOND ŒUVRE</b>					
1	MACONNERIE - ENDUIT - DIVERS	m <sup>2</sup>	100	2 000	200 000
3	Fourniture et Pose Porte Métallique	FF	1	40 000	40 000
4	Fourniture et Pose Fenêtre Métallique	FF	2	20 000	40 000
5	Peinture	m <sup>2</sup>	100	1 000	100 000
<b>TOTAL SECOND ŒUVRE</b>					<b>380 000</b>
<b>TOTAL TRAVAUX CONSTRUCTION SALLE DE CLASSE</b>					<b>2 512 500</b>



## Détail du prix des matériaux

Désignation	Nombre		Prix Unitaire	Prix Total
Fer8	Paquets	3,5	55 000	192 500
Fer6	Paquets	1	55 000	55 000
Ciment pour briques	Tonne	4	70 000	280 000
Ciment pour construction	Tonne	5	70 000	350 000
Gravier	Chargement	2	35 000	70 000
Sable	Chargement	4	35 000	140 000
Main d'oeuvre briques	Unités	2000	60	120 000
Main d'oeuvre Maçon	1 personne	1	750 000	750 000
<b>Sous Total 1</b>				<b>1 957 500</b>
Porte métallique	Porte 2 battants	1	40 000	40 000
Fenêtres	Fenêtre	2	20 000	40 000
Zincs	Feuilles	34	3 500	119 000
IPN	Fer	3	25 000	75 000
Poutrelles	Unités	12	6 000	72 000
Pointes n*7	Kg	4	1 000	4 000
Pointes n*10	Kg	2	1 000	2 000
Fil de fer	Rouleau	3	1 000	3 000
Main d'oeuvre Charpentier	1 personne	1	100 000	100 000
<b>Sous Total 2</b>				<b>455 000</b>
Main d'oeuvre Peinture	1 personne	1	100 000	100 000
<b>Sous Total 3</b>				<b>100 000</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>				<b>2 512 500</b>