



Tam-Tam n° 10

Petit à Petit... au Burkina

Les activités menées de novembre 2007 à mars 2008

petit_a_petit_bf@yahoo.fr - Tél/fax : 00-226-20-97-11-92

N'hésitez pas à prendre contact avec nous.

Construction de 4 écoles pour accueillir tout de suite 400 enfants, plus de 1.000 à terme...

Le partenariat avec l'ONG « Architectes Sans Frontières – Espagne » a démarré et aboutira à en 2 ans à l'édification de 4 écoles complètes constituées chacune de :
3 salles de classe meublées, 3 logements pour les enseignants, 1 bibliothèque, 1 forage équipé d'une pompe, 1 préau recouvert de paille et l'éclairage solaire d'une salle et de la bibliothèque.

Les villageois ont édifié des paillotes provisoires et nous avons fourni les tables-bancs, tableaux mobiles et équipements pédagogiques de base pour que les enfants puissent démarrer leur scolarité tout de suite.



La paillote provisoire



Le tableau mobile



Les tables-bancs

Grâce à la confiance dont nous bénéficions, le Ministère de l'Education de Base a en effet accepté de nommer des enseignants dans les 4 villages où les constructions étaient projetées.

Les parents ont tout de suite inscrit en CP1 plus de 100 enfants dans chaque village, témoignage de la très forte demande pour l'accès à l'école, demande insatisfaite faute de bâtiments scolaires.





Machine de forage en action

Les chantiers ont débuté en novembre par la réalisation d'un forage sur chacun des 4 domaines scolaires.

Le forage est nécessaire pour la mise en œuvre du chantier, la construction en terre nécessitant beaucoup d'eau.

Il s'agit de gros investissements (9.000 € l'un) qui sont absolument essentiels pour l'eau potable des enfants et des familles d'enseignants, et indispensables pour la plantation de vergers et potagers qui alimenteront les cantines scolaires.



Maçonnerie autour de la pompe

Parallèlement ont démarré les travaux de construction, en commençant par les logements d'enseignant, car ils sont hébergés dans des cases en attendant.

Les villageois rassemblent les pierres de latérite nécessaires aux fondations et fabriquent les briques en terre, de grosses briques pour les murs qui font 60 cm d'épaisseur et de petites briques pour les arcs et les voûtes.



Fondations en pierre



Briques en terre



L'eau pour la maçonnerie

Il s'agit en effet d'une technique de construction remontant à la Haute-Egypte, intégralement en terre.

Les maçons spécialisés viennent de Boromo (à mi-chemin entre Ouagadougou et Bobo-Dioulasso) où ils sont formés depuis 10 ans par une ONG.

Allez voir le site « lavoutenubienne.org » pour tout comprendre des aspects techniques et de l'intérêt économique et écologique d'un tel mode constructif.



Arcs pour les ouvertures



Murs pignons de façade



Voûtes nubiennes pour couvrir

Dans le cadre de ce partenariat, l'ONG « Architectes Sans Frontières – Espagne » assure tout le financement et la mise en oeuvre technique des chantiers.

L'association « Petit à petit » fait ce qu'elle peut et sait faire, la définition des besoins et la mobilisation des villageois bénéficiaires de ces infrastructures puisqu'ils ont un grand rôle participatif dans la construction.



Réunions publiques dans les villages, explications pratiques et organisation des équipes de travail.

« Petit à petit » s'est engagé en complément des constructions à financer et réaliser les potagers et vergers scolaires ainsi que la mise en place des bibliothèques et des cantines.

C'est ainsi que depuis janvier, de nouvelles cantines à Kouncho, Siéno et Déguélen permettent à 500 enfants de plus d'avoir un repas correct à midi. Au total ce sont donc 1.500 élèves qui bénéficient de **votre soutien** alimentaire. Les budgets d'appui aux cantines augmentent puisque le prix de l'huile a subi une hausse de 50%, ils restent très raisonnables puisque 3 € par an suffisent pour un enfant en complément des apports des parents.



Les enfants déposent leur boîte.



Les mamans préparent le repas.



Puis font le service.

En mars ont été lancés dans 3 écoles les travaux préparatoires pour les vergers : fosses à compost et pépinières, en espérant en juin avoir de quoi financer plus d'un kilomètre de grillage pour 3 vergers d'un hectare... La mise en terre des plants doit impérativement se faire en juillet à cause du rythme des saisons.

Enfin, « Petit à petit » poursuit ses activités d'appui aux écoles existantes :

à Deregouan par exemple, la lumière a été installée et le potager commence à produire (*ici des tomates*).



A Yéguéré, le potager est en pleine production et les enfants arrosent avec joie.



Des courgettes.



Des bananiers.



Les petits arroseurs.

Dans le verger, les jeunes manguiers sont en fleur (*à gauche*), les jujubiers fructifient (*à droite*), commençant à apporter aux enfants un bon complément en vitamines et sels minéraux.

Chaque élève est désormais responsable de quelques plants qu'il entretient fièrement, les marquant d'un petit morceau de tissu (*au centre*), les binant, paillant et arrosant.



La 4^e classe construite à Yéguéré l'année dernière accueille finalement 112 élèves (et encore il a fallu refuser des inscriptions faute de place). Nous creusons les fondations de l'indispensable 5^e classe ces jours-ci.



Effectifs	
G	65
F	47
Total	112

Nous comptons sur votre fidèle soutien pour poursuivre les réalisations au profit des milliers d'enfants de notre coin de brousse. Merci encore à chacun de vous sans qui rien n'est possible.