



Aux lecteurs et lectrices,

D'AMOUR ET D'EAU FRAICHE

Voici un article provenant des Missionnaires de la Consolata décrivant un beau projet auquel nous pouvons aider à sa réalisation. Pour envoyer de l'argent, vous écrivez à : **MISSIONNAIRES DE LA CONSOLATA**, 2505, Boul. Gouin Ouest, Montréal, H3M 1B5 – 1-877-377-1910.

Pouvons-nous imaginer une école primaire de 600 élèves sans eau potable? La simple évocation d'une telle éventualité nous effraie. C'est pourtant le cas de l'école primaire de Bisengo Mwambé de Kimbanseke. Cette commune de 12 000 habitants, située non loin de Kinshasa, la capitale de la République démocratique du Congo, est privée de tous les services essentiels : il n'y a pas d'eau, pas de routes, pas de service de santé.

Comment les petits élèves peuvent-ils réussir? Comment les enseignants peuvent-ils accomplir leur tâche dans la dignité? Père Symphorien Kapumba en a assez de voir les enfants privés d'eau potable, de constater l'absence d'installations sanitaires. Nombre d'écoliers sont malades, souffrant de multiples infections qui auraient pu être évitées par un simple lavage des mains et un verre d'eau saine. En effet, rien n'est plus efficace pour se protéger contre les maladies infectieuses que de bien se laver les mains. En plus d'aider à prévenir les maladies, cela réduit le risque d'infecter les autres. C'est même le message que l'OMS avait lancé dans sa grande campagne « pour sauver des vies ».

Cependant, creuser un puits en RDC coûte cher, bien souvent sans garantie de succès. À Kimbanseke, rien ne doit coûter cher. Père Symphorien a donc opté pour une solution plus économique, qui a maintes fois fait ses preuves en Afrique, la récolte d'eau de pluie. Dans cette région du globe, quand la pluie tombe, c'est le déluge... l'eau ruisselle un peu partout causant plus de dommage que de bien. Puis l'eau s'évapore et la pluie est « perdue ».

Père Symphorien veut construire un réservoir de 60 m³ pour recueillir l'eau du toit de l'école dès qu'elle tombe. Un système de filtres à l'intérieur du réservoir purifie l'eau et la rend potable. À Kinshasa, il pleut suffisamment pour maintenir un niveau raisonnable dans la citerne et alimenter l'école convenablement.

Des expériences semblables ont fait reculer le taux des infections chez les enfants en favorisant de nouvelles pratiques d'hygiène, l'installation de structures sanitaires et l'accès à une eau de qualité. Père Symphorien a besoin de 22 600 \$ pour le béton, le bois de coffrage, la tuyauterie, les gouttières, l'installation électrique. Devant la simplicité de la solution, le missionnaire et son équipe font le pari que d'autres écoles voudront suivre le modèle, d'autres villages adopteront la pratique.

Posons un geste d'amour pour que l'eau fraîche coule à l'école de Bisengo Mwambé. Parlez-en autour de vous. D'autres pourraient bien être tentés de vous rejoindre dans cette belle aventure. À plusieurs, tout est possible.

Jean-Marie Bilwala-Kabesa, IMC
Directeur du Hall Notre-Dame

**Normand Paradis, s.c., responsable
Pastorale missionnaire diocésaine**