

Kraichtal, 21/08/2019

## Bulletin d'information

Chers amis,

Le premier semestre de 2019 est déjà passé. Nous avons beaucoup de projets. Mais pour des raisons de santé, le projet de retourner en RD Congo à partir du mois de mars ne s'est pas concrétisé. Mais une chose à la fois.

[Le kiosque à eau de Nyankumbu, en Tanzanie, a été achevé et remis](#)



Le kiosque à eau de Nyankumbu est terminé et a été remis à la paroisse le 9 décembre 2018. Quelques participants de Nyankumbu ont assisté au séminaire "Traitement de l'eau par l'hypochlorure de sodium". Ils y ont appris comment produire de l'hypochlorure de sodium à partir du sel commun.

Dans le kiosque à eau qui a été construit, ils produisent quotidiennement de l'hypochlorure de sodium et le mélangent à l'eau de la ville provenant du lac Victoria. Cela tue les bactéries et les virus et prévient les maladies telles que la diarrhée, la typhoïde, le choléra, etc.

Jusqu'à 15 000 litres peuvent être traités en 12 heures chaque jour.

## Construction d'un système d'approvisionnement en eau pour Lwamgasa, Tanzanie



Dans le dernier bulletin, nous avons annoncé que l'essai de pompage serait effectué sous notre supervision le 4 décembre 2018. Cela a fonctionné. En début d'après-midi du 4 décembre, nous avons commencé à préparer l'essai de pompage. C'est exactement à minuit que l'essai de pompage a commencé. Il a duré 38 heures. Cela signifie que l'eau souterraine a été

pompée pendant 38 heures sans interruption à trois niveaux de puissance différents et que nous avons dormi à tour de rôle. Dans l'église voisine, il y avait deux matelas avec des moustiquaires. Au bout de 38 heures, le niveau de la nappe phréatique était stable. Le prélèvement maximal possible calculé est de 8116 l/h.

Ensuite, nous avons apporté un échantillon de l'eau souterraine au laboratoire de Mwanza, à environ cinq heures de route. Là, on a testé la présence de mercure. Un jour plus tard, le résultat était que le mercure n'était pas détectable. Nous l'avons espéré !

Le même jour, nous avons été informés qu'un permis était nécessaire pour utiliser l'eau. Le projet n'a donc pas pu être mené à bien lors de notre dernier séjour.



Malheureusement, fin janvier, le contact avec la communauté ecclésiastique de Lwamgasa a été rompu. Plusieurs tentatives pour entrer en contact avec le pasteur ont échoué. En août, le conseil d'administration a décidé d'annuler le projet et d'utiliser les fonds prévus pour le projet à Abedju, DR. Congo (voir ci-dessous). earmarked for the project in Abedju, DR. Congo (see below).

## Mission d'approvisionnement en eau de l'hôpital d'Abedju, RD. Congo

En juin 2018, nous avons inspecté les terrains des hôpitaux d'Abedju, Adja et Ania. Nous commencerons par l'hôpital d'Abedju. Le plan du site est disponible. Le puits défectueux peut être réparé, sinon un nouveau forage sera nécessaire. Ensuite, nous pourrions commencer par la construction de l'approvisionnement en eau - construction d'un réservoir surélevé, pose de la conduite principale, des branchements et installation de lavabos dans les salles d'examen et de traitement. Notre objectif est d'y parvenir au cours du second semestre 2019. Nous espérons aller aussi loin que possible.

## Relations publiques

### Deutscher Evangelischer Kirchentag in Dortmund

Du 20 au 22 juin, nous avons été représentés par un stand au marché des possibilités. Comme nous avons pu utiliser une partie du stand commun de la Württembergische Evangelische Arbeitsgemeinschaft für Weltmission, nous n'avons pas eu à payer de frais de stand. L'intérêt pour notre travail était bon. Des personnes principalement intéressées des églises africaines sont venues nous rendre visite, par exemple de la République démocratique du Congo et de Madagascar.

### Clips vidéo et films

Quelques donateurs ont suggéré qu'à l'avenir nous devrions présenter notre travail à un public plus large, par exemple avec des clips vidéo lors de conférences, d'événements et sur notre site web. Pour cela, nous avons besoin d'une caméra appropriée. Elle coûte environ 2 500 euros. Si vous souhaitez soutenir cette idée, nous serions heureux de recevoir un don accompagné de la mention "Don pour les relations publiques". Nous n'utilisons pas les fonds du projet à cette fin. project funds for this purpose.

### Nous avons déménagé

Depuis le 1er août 2019, l'adresse est la suivante:

Institute Water for Africa e.V., Eichenstr. 6, 76703 Kraichtal, Allemagne  
phone: +49 72 50 - 9 29 98 40

Donations account: Evangelische Bank, **IBAN**: DE76 5206 0410 0005 0240 13, **BIC**:  
GENO DE F1 EK1

**Imprint / Publisher:** Institute Water for Africa e.V.

**Head office:** Bergstr. 17, 76597 Loffenau, Germany

**Office:** Eichenstr. 6, 76703 Kraichtal, Germany

Phone: +49 72 50- 9 29 98 40 E-Mail: [germany@water-for-africa.org](mailto:germany@water-for-africa.org) <https://water-for-africa.org>

**Board:** Jürgen Baisch (1st chairman), Catrin Baisch (2nd chairman),  
Ulrike Pillmann (treasurer), Anne Schiffler (assessor)

**Registry court:** Amtsgericht Mannheim, Registergericht, 68149 Mannheim;

Registration number: VR 530250

Responsible for the content according to § 55 Abs. 2 RStV:

Jürgen Baisch, Eichenstr. 6, 76703 Kraichtal, Germany