



Bulletin d'information

Février 2018

Actualités du Consortium

- **Renforcement de la chaîne d'approvisionnement des pièces de rechange au Tanganyika**



Partout en Afrique subsaharienne les pompes à main sont la première technologie utilisée pour l'approvisionnement en eau en milieu rural. Malheureusement, les taux de défaillance de ces pompes sont élevés dans toute la région et en particulier **en RDC**, où, d'après une étude effectuée par Rural Water Supply Network en 2009, **67% des pompes manuelles étaient non fonctionnelles**. Afin d'éviter cet écueil et d'améliorer la pérennité des installations qu'elle aménage, l'ONG *Concern Worldwide*, dans le cadre de son travail au sein du *Consortium Wash RDC*, a jugé indispensable de comprendre les causes du mal fonctionnement des systèmes de pompe manuelle et la manière dont les Comités de gestion d'eau (Comités) et les Organisations Non Gouvernementales Internationales (ONG-I), planifient, préparent et gèrent le remplacement et la maintenance des pièces détachées. En 2014, l'étude « *Pièces de rechanges pour Pompes Manuelles : analyse de la Chaîne d'Approvisionnement* » a été donc commandité par Concern Worldwide au cabinet de conseil *Absolute Options*.

Cette étude a identifié le manque d'accès aux pièces de rechange comme une des principales barrières à la pérennisation des pompes à main en

RDC. Les ONG-I achètent les pompes à main et les pièces détachées directement auprès des fabricants en Inde (les autres options étant la France, le Kenya, le Swaziland et le Mozambique). Les Comités sont presque exclusivement alimentés par les ONG-I et leur forte dépendance sur ces dernières limite le développement d'une chaîne d'approvisionnement en pièces de rechange. De fait, le marché des pièces de rechange en RDC souffre d'une **'défaillance du marché de la demande induite par les ONG-I'**. [Pour en savoir plus](#)

- **Les bonnes pratiques d'hygiène et assainissement expliquées aux enfants**

Au Kasai Central, dans les zones de santé de Dibaya et Lubondaie, Catholic Relief Services (agence membre du Consortium WASH RDC responsable de la mise en œuvre du programme dans ces zones) compte sur **l'implication de plus 11 000 élèves de 30 écoles pour apporter des changements dans les comportements en hygiène et assainissement de leurs communautés d'appartenance**.

Comment on peut faire ça ? A travers une **methodologie d'apprentissage participatif adaptée aux besoins spécifiques des enfants et à leur niveau de compréhension**. Cette approche prend le nom de **CHAST**, acronyme anglais de « Child Hygiene and Sanitation Training » (en français « Formation à l'hygiène et à l'assainissement des enfants »). Elle a été développée par Caritas en Somaliland en 2002, comme adaptation de la plus connue PHAST[1], une méthodologie d'apprentissage participatif en sept étapes qui aide les communautés à améliorer les comportements d'hygiène et ainsi réduire les maladies diarrhéiques et qui facilite la gestion communautaire efficace des services d'eau et d'assainissement. La PHAST vise à encourager la participation des individus à des activités de groupe, en développant leur confiance en soi et leur sens de responsabilité pour la prise de décisions. [Pour en savoir plus](#)

Annonces



- Plus de **500 000 personnes** dans 16 Zones de Santé ont maintenant accès aux services en EHA complets !
- Le 30 Janvier 2018, le Consortium WASH RDC a été désigné, ensemble avec UNICEF, co-facilitateur de la *Plateforme de la Gestion des Connaissances et Apprentissage Sectoriel*, coordonnée par le CNAEHA. Etablie en Septembre 2017, la plateforme se pose comme objectif général d'améliorer la coordination du secteur EHA en RDC par la promotion d'une culture de gestion des connaissances et d'apprentissage sectoriel.
- Le Consortium WASH RDC est à la recherche d'un(e) consultant(e) ou équipe de consultants pour l'évaluation finale du projet. [Pour en savoir plus](#)

Contacts

- Rejoignez le Consortium sur [Facebook](#), [Twitter](#) et à la page www.consortiumwashrdc.net
- Pour plus d'information sur le Consortium WASH RDC, ou si vous souhaitez obtenir des publications ou partager vos outils, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse suivante : communication@consortiumwashrdc.net

Agence coordinatrice: