

## POUR EN SAVOIR PLUS SUR LES PROGRAMMES WASH UNICEF

### Programme UNICEF soutenu par la Nuit de l'Eau :

### Evénement sportif solidaire en écho à la journée mondiale de l'Eau

#### Une journée mondiale de l'eau, pourquoi ?

**Une journée internationale pour célébrer l'eau propre a été recommandée en 1992 à la Conférence des Nations Unies sur l'environnement et le développement (CNUED) et le 22 Mars 1993 devient la première Journée mondiale de l'eau.** Depuis, chaque année, la Journée mondiale de l'eau du 22 mars met en lumière un aspect spécifique de l'eau.

En 2008, 87% de la population mondiale, soit près de 5,9 milliards d'habitants avaient accès à l'eau potable, ce qui veut dire que 884 Millions d'habitants, n'ont toujours pas accès à l'eau potable. **En 2010, on constate également, que 39% de la population mondiale, soit plus de 2,6 milliards de personnes sont toujours dépourvues d'accès à un système d'assainissement amélioré.**

**Les maladies d'origine hydrique ou liées à l'assainissement, bien qu'évitables, restent l'un des plus graves problèmes de santé des enfants dans le monde.** Les maladies diarrhéiques sont parmi les plus graves de ces maladies, tuant à elles seules 1,8 million d'enfants chaque année.

L'Unicef, en tant que chef de file du secteur de l'Eau, l'Hygiène et l'Assainissement en situation d'urgence, est donc plus que jamais concerné par la journée de l'Eau et par une volonté de sensibilisation des populations à l'importance de l'eau.

#### Le programme WASH au Togo

Au Togo, le secteur de l'Eau, l'hygiène et l'assainissement a connu, en 2009, des évolutions positives grâce à la revitalisation du ministère du développement des zones rurales, toutefois les efforts doivent se poursuivre pour toucher tous les enfants et plus particulièrement les plus vulnérables et rendre universel l'accès à l'eau et aux installations sanitaires dans le pays.

On sait que des installations sanitaires inappropriées aux besoins des populations ainsi qu'un faible accès à l'eau impactent directement la fréquentation et l'apprentissage des enfants à l'école et plus spécifiquement chez les filles.

Au niveau National en 2010, seulement 30% des écoles possèdent des latrines et 26% d'entre elles ont un accès à l'eau. La prévalence des maladies dues à l'utilisation d'eau non-potable et un manque d'hygiène constituent un obstacle supplémentaire à l'apprentissage des écoliers.

L'Unicef soutient le gouvernement du Togo visant à améliorer l'accès à l'éducation et l'équité dans les écoles primaires nationales, au travers du programme EDUCATION POUR TOUS. Ce programme s'étend sur 10 ans et participe à la réalisation des objectifs du millénaire du développement.

Le projet de l'UNICEF cofinancé par la FFN (à hauteur de 204 461 US dollars) via la Nuit de l'Eau vise à renforcer les capacités des écoles en améliorant l'environnement scolaire au Togo avec mise en place d'installations sanitaires et d'accès à l'eau dans les régions de Savanes et de Maritimes. Ce projet cible 12 000 membres des communautés (dont 2 800 enfants).

## Résultats

Cette contribution financière a permis dans un premier temps de soutenir les activités en matière d'eau, d'hygiène et d'assainissement dans 6 écoles/ communautés des régions de Savanes et de Kara.

4 écoles de la région de Savane ont été équipées de ces nouvelles installations en 2009 et 3 écoles de Maritimes en 2010

Depuis que le projet a été lancé, en septembre 2009, des infrastructures d'eau, d'hygiène et d'assainissement au Togo ont été mises en place dans 8 écoles (une installation dans chacun des 8 villages des régions de Maritimes et de Savanes). Les 8 écoles ont été équipées de latrines séparées (fille/garçon), de citernes pour collecter l'eau de pluie ou des points de forages pour le pompage d'eau potable, mais également d'installations pour le lavage des mains.

Ce projet vise à créer un environnement favorable à la santé et au développement des enfants (promotion de l'hygiène, et participation des communautés dans les activités mises en place dans les 8 écoles des régions de Savanes et de Maritimes).

## UNICEF / EQUIVALENCES EAU

UNICEF/UNIPAC/2010

1 <b>sachet de sels de réhydratation orale</b> , qui, dilué dans de l'eau potable, combat la déshydratation des enfants et le traite les diarrhées.	0,050 €
1 <b>tablette</b> de purification d'eau pour traiter 4 à 5 litres d'eau	0,034 €
1 <b>adaptateur</b> pour tuyau pour la distribution d'eau	3 €
1 <b>kit eau</b> pour 10 familles en situation d'urgence (savons, tablettes de purification, seaux...) pour une durée de 1 mois et pour 50 personnes	82 €
1 <b>kit hygiène</b> pour 2 adultes pendant 1 mois	10 €
1 <b>seau</b> démontable de 10 litres, pour transporter et stocker l'eau	1,30 €
1 <b>bâches</b> de 20 m <sup>2</sup> constituant un abri d'urgence pour plusieurs familles	8 €
1 <b>tuyau</b> en PVC pour la distribution d'eau (58 m de long)	4 €
1 <b>test</b> pour contrôler le degré d'Arsenic dans l'eau	23 €
1 <b>pompe à main</b> (profondeur 20 m)	70 €
1 <b>unité mobile de purification de l'eau</b> Chaque unité peut aider 15 000 personnes à consommer de l'eau potable dans des situations d'urgence	14 000 €
1 <b>pompe à eau manuelles</b> type Volenta, profondeur : jusqu'à 80 m	2 305 €
1 <b>pompe à eau fonctionnant avec les pieds</b> modèle Vergnet de 50 à 120 m de profondeur.	3 000 €
1 <b>latrine</b> : plaque en plastique (80 x 60 cm)	15 €