



Communiqué de presse

DÉSINFECTION DANS LES CENTRES DE SANTÉ : UNE AMELIORATION EN MARCHÉ GRACE À UN PARTENARIAT ENTRE LA SUISSE ET LE BURKINA FASO

OUAGADOUGOU, Burkina Faso/GENEVE, Suisse, le 17 mars 2015

Le Programme d'équipement en électro-chlorateurs WATA, mis en œuvre conjointement par le Ministère de la santé du Burkina Faso et la Fondation Antenna Technologies, a pour but de contribuer à l'hygiène hospitalière au Burkina Faso.



Objectifs spécifiques :

- Rendre disponible et à moindre coûts de l'hypochlorite de sodium de qualité et en quantité suffisante dans les formations sanitaires
- Accroître l'utilisation de l'hypochlorite de sodium pour la décontamination et la désinfection en milieu de soin.

Depuis 2009, le Programme d'équipement en électro-chlorateurs WATA a été mis en place par le Ministère de la santé au Burkina Faso et la Fondation Antenna Technologies pour contribuer à l'amélioration de l'accessibilité et de la qualité des services de santé dans 63 districts sanitaires et 13 centres hospitaliers. Conscients de l'ampleur du problème, les deux partenaires ont entrepris, fin 2014, la phase 2 du Programme qui vise à consolider les résultats obtenus. Le défi, dès à présent, est de porter le Programme à échelle nationale.

Le montant investi par Antenna Technologies depuis le début du Programme d'équipement en électro-chlorateurs s'élève à 100'000 Francs Suisses, l'équivalent d'environ 60'000'000 CFA. Le total des appareils WATA installés jusqu'à présent est de 34 et le nombre atteindra environ 2000 à la fin du Programme.

M. le Directeur Régional de la Santé du Centre, Dr Landaogo S. Lionel Wilfrid OUEDRAOGO, estime que « *L'autonomisation des centres de santé vis-à-vis de la production d'un désinfectant de qualité et à coût réduit est sans doute une marche d'escalier des plus importantes posée pour l'atteinte de notre objectif d'assurer à tous des services de santé de qualité.* »

Pierre-Gilles Duvernay, chargé de programmes Afrique chez Antenna, a déclaré récemment : « *Selon l'expérience d'Antenna, la production d'hypochlorite de sodium dans les centres de santé est la meilleure voie pour assurer une désinfection optimale.* »

La Fondation Antenna fournit les appareils WATA et les manuels d'utilisation. Les modules solaires, les installations dans les centres de santé et les formations sur place sont assurés par le Centre Ecologique Albert Schweitzer au Burkina Faso (CEAS Burkina). Le Ministère de la Santé du Burkina Faso s'est chargé d'effectuer un recyclage sur la prévention des infections et des pratiques essentielles d'hygiène en milieu hospitalier.

La présente conférence de presse a pour but de donner des informations précises sur le programme, les résultats atteints et les perspectives au niveau national. La Direction Régionale de la Santé du Centre, Antenna Technologies et le CEAS Burkina se chargeront conjointement de présenter le projet et de répondre aux diverses questions.

À propos de la Fondation Antenna Technologies (Genève, Suisse):

Antenna Technologies est une fondation suisse engagée dans la recherche et la diffusion de technologies adaptées aux besoins essentiels des pays en développement. Antenna favorise l'accès des plus pauvres à des innovations simples et peu coûteuses pour améliorer leurs conditions de vie, impliquant les communautés dans la prise en charge de leur santé.

Les domaines d'activités d'Antenna sont : eau potable, agriculture, nutrition, médecine et énergie.

Personne de contact: Pierre-Gilles Duvernay - pgduvernay@antenna.ch

www.antenna.ch

À propos de Baobab-Antenna (Ouagadougou, Burkina Faso):

Baobab Antenna est le point focal d'Antenna Technologies au Burkina. ONG locale, elle a pour objectif de contribuer au développement et à l'épanouissement des populations au Burkina Faso par la recherche et la diffusion de technologies adaptées à leurs besoins essentiels. À ce titre la technologie WATA répond clairement aux besoins de désinfections dans les centres de santé et au traitement d'eau à domiciles/ménages, écoles...

Evariste ZONGO est le coordinateur des programmes représentant Antenna Technologies au Burkina Faso. Son contact : 70 23 96 48 – ezongo@antenna.ch.

À propos du Centre Ecologique Albert Schweitzer du Burkina Faso

L'Association CEAS-Burkina est une association de droit Burkinabé après son changement de statut de représentation Burkinabé de la fondation Centre Ecologique Albert en Suisse depuis 2009. Elle œuvre au Burkina depuis 1983 et travaille essentiellement dans la mise au point de technologies adaptées dans les domaines des énergies renouvelables et de la technologie appropriée, dans le domaine de l'agro écologie et de l'environnement et dans le domaine de l'agro transformation. Par son volet Recherche Action et Innovation le CEAS Burkina a pris part au projet pilote par le montage des kits solaires pour les WATA, la formation des TEGS et le Service –Après –Vente. Référence nationale dans la recherche appliquée et la formation professionnelle, elle s'est distinguée à de nombreuses reprises pour ses innovations au service des communautés locales.

Personne de contact: Charles Didace KONSEIBO - Chef de Département Recherche Action et innovation. Tel : 70 35 77 03 – cdidace.konseibo@gmail.com