



## Aidemet-Antenna, Projet Wata Mali

Ségou, sabato 16 novembre 2013



### Partecipazione d'Aidemet Ong alla celebrazione della Giornata Mondiale del Lavaggio delle Mani col Sapone

Nell'ambito delle attività di comunicazione del Progetto di Promozione della produzione comunitaria di cloro con la tecnologia Wata, Sabato 16 Novembre 2013 Aidemet Ong ha partecipato all'animazione a Segou della Giornata Mondiale del Lavaggio delle Mani col Sapone. Il contributo di Aidemet Ong si è materializzato in una banderuola ed in una riunione pubblica di dimostrazione di produzione di una soluzione di cloro per elettrolisi, a partire da acqua salata ed elettricità. Lo slogan della giornata era : "Lavarsi le mani con sapone e trattare l'acqua da bere : due semplici gesti che salvano molte vite"



Foto n° 1: La dimostrazione della produzione locale di cloro

dall'Ong Formazione San Frontières - Mali (FSF). Accoppiata ad attività di informazione e di sensibilizzazione, questa tecnologia consente di produrre nelle strutture sanitarie e nelle comunità una soluzione cloro di qualità controllata, prodotta localmente a prezzi accessibili, per potabilizzare l'acqua da bere e per altri usi, nel quadro della lotta contro le malattie diarroiche.

Il Progetto Wata Mali, realizzato grazie a un finanziamento dell'UNICEF, ha contribuito alla fornitura a 14 Centri Comunitari di Salute dei Distretti Sanitari di Segou, Markala e Niono (Regione di Segou) di dispositivi Wata per la produzione locale di cloro. Altre installazioni di dispositivi Wata sono state



Foto n° 2 : La banderuola d'Aidemet Ong

eseguite dalla Ong LeTonus nella Région de Kayes, Distretto Sanitario di Kayes (15 siti di produzione di cloro) e dall'Ong FSF nella Regione di Mopti, Distretti Sanitari di Mopti e Bandiagara (16 siti). Solidarités International sta attualmente utilizzando 30 dispositivi Wata nel quadro della risposta umanitaria alla crisi, nei villaggi sulle rive del fiume Niger delle regioni settentrionali del Mali. In prospettiva, grazie al supporto tecnico e finanziario dell'UNICEF e la partnership tra Antenna Technologie, Terre des Hommes - Svizzera e Aidemet Ong, a far data dal mese di dicembre 2013, la produzione comunitaria di cloro con i dispositivi Wata sarà estesa ad altre 10 strutture sanitarie nella regione di Ségou, nei Distretti di Markala e Macina.

Testo et foto di Sergio Giani, Responsabile dei Programmi, Aidemet Ong.

© Archivi di Aidemet Ong