

30 Maio de 2009

## **Capacitados 20 mobilizadores sociais de água e saneamento**

Huambo - Vinte mobilizadores do sector de abastecimento comunitário de água e saneamento das províncias do Huambo, Huíla, Cunene, Luanda, Kwanza Sul e Bie terminaram hoje, nesta cidade, um curso de capacitação de doze dias.

Promovido pela ONG Development Workshop (DW), em parceria com o Centro de Formação Profissional de Água e Saneamento de Moçambique, o curso visou capacitar os mobilizadores sociais da Direcção Nacional de Água e alguns técnicos de ONG que trabalham nesta área.

De acordo com o director geral da DW em exercício, Cupi Baptista, o projecto de formação dos mobilizadores contou com apoio do Unicef e da União Europeia e visou elevar o nível de conhecimento sobre a comunicação participativa com as comunidades, testar, discutir e analisar os manuais de formação produzidos no âmbito do projecto para uma futura implementação ao nível do país.

O responsável defende que as actividades tendentes a melhoria das condições de fornecimento de água e saneamento básico só terão sustentabilidade se o governo aprovar

a carreira do mobilizador social. "O governo está a investir muito dinheiro na construção de sistemas de água, estes sistemas só serão sustentáveis se a comunidade estiver envolvida na sua gestão e este envolvimento depende do trabalho do mobilizador social", continuou.

Por seu turno, o director provincial de Energia e Água, Adolfo Elias, elogiou a iniciativa e revelou que esforços estão a ser desenvolvidos para a boa gestão de água e dos sistemas. Revelou que o curso reforçou as relações institucionais entre Angola e Moçambique, além, de contribuir de forma positiva na mudança de comportamento dos técnicos na actuação comunitária.

Reconheceu no entanto, que as boas práticas comunitárias dependem da educação e dos conhecimentos que os mobilizadores sociais vão ensinar. Durante o curso os mobilizadores foram capacitados de forma teórica e prática em matérias sobre, "legislação angolana, comunicação participativa, análise dos manuais de formação, tecnologias de construção de infra-estruturas de poços e furos, orçamento de construção de poços e furos".

I