

# notícias

Director: Rogério Siteo. Maputo, Quinta-Feira, 19 de Junho de 2008

<http://www.jornalnoticias.co.mz/pls/notimz2/getxml/pt/contentx/186904>

## Nacional

---



### **Prevenção de calamidades: Estabelecido sistema de aviso prévio no Save**

**AS comunidades que habitam ao longo da bacia do rio Save, nas províncias de Gaza, Inhambane, Manica e Sofala já contam com um sistema orientado de aviso-prévio sobre as calamidades, particularmente de cheias, o que permitirá uma maior comunicação e um bom fluxo de informação sobre a transmissão de dados desde a montante até à foz daquele curso hídrico, cujas zonas são ciclicamente afectadas.**

Maputo, Quinta-Feira, 19 de Junho de 2008:: Notícias

Com vista a potenciar os técnicos dos cinco distritos abrangidos, nomeadamente Govuro, Massangena, Mabote, Machaze e Machanga, a Vila Franca do Save vai acolher na próxima semana um encontro de formação visando conferir maior articulação e familiarização com os equipamentos aos técnicos envolvidos no processo, designadamente leitores de dados e radistas.

O projecto PRO-GRC que apoia o Instituto Nacional de Gestão de Calamidades (INGC) nesta actividade, realizou recentemente uma capacitação dos membros dos governos distritais, líderes comunitários e religiosos, organizações não-governamentais, associações juvenis, entre outros agentes activos para além da instalação de rádios de comunicação e respectivas frequências e operacionalização de outros equipamentos afins.

O sistema de aviso-prévio orientado às comunidades do rio Save (SIDPARS), segundo o assessor do projecto junto do INGC, António Xarifo, já introduziu frequências nos rádios da administração e ARA-Sul no distrito de Massangena, enquanto em Govuro foi proposta a instalação de um novo aparelho em virtude do actual pertencente à administração distrital não aceitar a introdução normal de frequência.

Em Machanga foi montado um novo rádio pela PRO-GRC e introduzida a respectiva frequência para além de possuir já uma sala de análise e prognósticos. Também foram montados 24 marcos no leito do Save no distrito de Machanga e foi proposta a aquisição de materiais, nomeadamente baterias para refuncionalizar os dois rádios pertencentes à Cruz Vermelha (CVM) e ARA-Sul até então inoperacionais na vila de Nova Mambone, sede distrital de Govuro.

“Achamos muito importante a instalação do SIDPARS naquela região, pois este sistema vai ajudar grandemente as regiões abrangidas em caso de ocorrência de calamidades naturais, sobretudo de cheias particularmente na foz do Save que afecta ciclicamente os distritos de Machanga e a vila de Nova Mambone, no distrito de Govuro”- anotou.

Xarifo disse que 15 elementos oriundos daqueles distritos deverão participar na próxima semana de uma formação técnica referente à leitura de dados e operação de rádios visando impulsionar a comunicação ao longo do sistema, e garantir que haja um bom fluxo de informação na transmissão de dados desde a montante até à foz do rio Save, sobretudo em Machanga e Nova Mambone. Sistema idêntico já funciona na bacia do rio Búzi tendo sido importantíssimo no alerta das comunidades durante as últimas cheias, o que permitiu o seu salvamento atempado para as zonas seguras.

- António Janeiro