

CLIPPING

Veículo: OVale Data: 27/11/2012 Pág: Online

ENCHENTES DEFESA CIVIL LANÇA CAMPANHA PREVENTIVA EM SÃO JOSÉ Sistema 24 h monitora chuvas

Radar meteorológico, instalado às margens da via Dutra, vai prevenir deslizamentos nas principais áreas de risco durante chuvas de verão

SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

A Defesa Civil de São José se prepara para estrear um sistema de monitoramento do tempo 24 horas durante a Operação Verão, de 1º de dezembro a 31 de março. Trata-se de um radar meteorológico instalado às margens da via Dutra, no km 156. O equipamento é da empresa Iacit, que fornecerá gratuitamente os dados colhidos para a prefeitura.

O novo sistema vai ajudar a monitorar os principais bairros com riscos de deslizamento de encostas: Rio Comprido, na zona sul, e Águas de Canindu e Chácaras Oliveira --ambos na zona norte.

De acordo com o presidente da Defesa Civil da cidade, José Benedito da Silva, o radar meteorológico vai possibilitar um trabalho mais focado. "Vamos saber detalhes sobre as de scargas elétricas, índice pluviométrico e do direcionamento das chuvas, se estão indo para o norte ou sul por exemplo", afirmou .

Plano.

Hoje, às 16h, a Defesa Civil se reúne com 40 representantes da prefeitura, além do Corpo de Bombeiros, Polícia Militar e concessionárias como Bandeirante Energia, Sabesp, Telefônica e Comgás. O encontro vai definir as ações do PPDC (Plano Preventivo da Defesa Civil) com vistas à Operação Verão.

Chuvas.

Não há previsão de chuvas acima do normal em São José, segundo o Cptec-Inpe. A média deverá ficar entre 200 e 250 milímetros de dezembro a janeiro e de 250 a 300 milímetros em fevereiro.