



DEFESA CIVIL EM AÇÃO

#59

DEFESA CIVIL APOIA SIE NO MONITORAMENTO DA**SERRA DO CORVO BRANCO**

A Defesa Civil de Santa Catarina vem auxiliando a Secretaria de Infraestrutura e Mobilidade (SIE) no monitoramento contínuo das áreas de deslizamentos na Serra do Corvo Branco (SC 370), localizada na região serrana de Santa Catarina.

A ação é coordenada pela SIE e

durante a semana reuniu o assessor técnico da Defesa Civil, Mathheus Klein Flach, engenheiros da SIE e empresas contratadas para a desobstrução, além de representantes do Exército Brasileiro.

O grupo avaliou mais de 20 quedas de barreiras registradas no trecho durante as chuvas do mês de maio.

Por questões de segurança, continua expressamente proibida a passagem de qualquer tipo de veículo e até mesmo de pedestres na rodovia, do corte da Serra até Grão Pará. O bloqueio passará a ser monitorado pela Polícia Militar Rodoviária (PMRv).



VALE EUROPEU TERÁ AMPLIAÇÃO DA REDE DE MONITORAMENTO E ALERTA, GARANTE DEFESA CIVIL DO ESTADO

A reunião realizada entre prefeitos da Amve e Defesa Civil do Estado teve como pauta a situação das barragens e os investimentos no sistema de monitoramento e alerta de cheias

O encontro reuniu os prefeitos da Associação de Municípios do Vale Europeu (Amve) e o secretário chefe da Defesa Civil de Santa Catarina, David Busarello, na quinta-feira, dia 2.

Na ocasião, Busarello apresentou a situação atual das barragens de Taió, Ituporanga e José Boiteux, esta última inoperante desde 2014.

Durante a reunião, o secretário

reafirmou o investimento que o Estado fará na barragem de Botuverá, que colabora no sistema de contenção de cheias no Rio Itajaí-Mirim. Esta barragem fará parte do sistema de proteção contra enchentes naturais, além de permitir regularização de vazões para abastecimento urbano de água e potencial de geração de energia elétrica.

Outra notícia apresentada pela Defesa Civil do Estado é a ampliação, o fortalecimento e a operação da rede de monitoramento e alerta do Vale do Itajaí, beneficiando 53 municípios, dentre eles os

14 da Amve. Segundo Busarello, a previsão é que em oito meses sejam instalados 37 equipamentos de monitoramento. “Queremos desenvolver uma ferramenta online que permita o acompanhamento e a visualização dos dados em tempo real

para todos os municípios da Bacia do Rio Itajaí”, afirmou.

Para a operacionalização da rede de

monitoramento e alerta, o Estado prevê adquirir e instalar estações fluviométricas, meteorológicas e hidrometeorológicas na Bacia do Rio Itajaí, realizações medições regulares de vazão

"O FORTALECIMENTO DA REDE DE MONITORAMENTO BENEFICIARÁ 53 MUNICÍPIOS"



nos principais pontos de monitoramento, implantar um sistema de telemetria de alta disponibilidade, elaborar e implantar um plano de operação com manutenções preventivas e corretivas.

Presidente da Amve, Arão Josino, reforça a necessidade de implantação de um sistema meteorológico regional e a tomada de decisão de forma conjunta. “Pregamos que o trabalho integrado e unido é imprescindível para o sucesso das ações de proteção e defesa civil. A Amve tem buscado apoio do Estado para implementação de ini-

ciativas na região que proporcionem maior segurança no que diz respeito aos eventos naturais, de forma que a resposta à população seja rápida e a comunicação seja transparente e eficiente”, declara.

A reunião entre prefeitos da Amve e secretário chefe da Defesa Civil de Santa Catarina contou ainda com a presença dos gestores do Colegiado de Proteção e Defesa Civil da região, momento em que entregaram a David Busarello documento pedindo esclarecimentos acerca do impacto das obras do Projeto Jica na região.

Você sabe como receber os avisos e alertas SMS da Defesa Civil?

Envie uma mensagem SMS para 40199 com o CEP do local que deseja monitorar.

Para cadastrar mais de um local, basta repetir o processo com o CEP adicional.

Para verificar o CEP cadastrado, basta enviar um SMS com a palavra “consultar”.

Em caso de emergência, ligue 199, 190 ou 193.



DCSC ATUA NA VISTORIA DE PONTES DANIFICADAS POR CHUVAS NO SUL DE SC

A coordenadoria regional da Defesa Civil em Tubarão, atuou na verificação de pontes na comunidade de Parobé, município de Laguna.

A estrutura foi danificada pelas

chuvas que atingiram o Estado no mês de maio. A Defesa Civil atua na pronta resposta e apoio aos municípios no sentido de mitigar os danos causados pelos eventos adversos.



O coordenador regional da Defesa Civil em Xanxerê, Luciano Peri, participou de reunião para a posse dos membros do GRAC no município de Passos Maia.

A DCSC vem participando ativamente da elaboração do plano de contingência local, com apoio de técnicos locais.



DICA DA DEFESA CIVIL

DURANTE ESTIAGENS ECONOMIZE ÁGUA:



Mantenha a torneira fechada ao fazer a barba ou escovar os dentes.



Use regador para molhar as plantas.



Mantenha a válvula de descarga regulada e conserte imediatamente vazamentos.

