



DEFESA CIVIL EM AÇÃO

#58

DCSC RECEBE A VISITA DE DE ESCOLAS PELO PROGRAMA DEFESA CIVIL NA ESCOLA



Alunos das escolas de Morro da Fumaça e Barra Velha visitaram a sede da Defesa Civil nesta semana. A atividade integra o Programa Defesa Civil na Escola.

Os alunos das escolas Marurina de Souza, Olívio Recco, Pietro Maccari e Vicente Guollo, do mu-

nicipípio de Morro da Fumaça e escolas Professora Antônia Gasino e Manoel Antônio de Freitas, de Barra Velha, conheceram as instalações do Centro de Informações Públicas, Centro de Monitoramento e Alertas e Centro de Operações da Defesa Civil.

Entre as “tarefas” apresentadas aos alunos está a inclusão das famílias no sistema de alerta por SMS da Defesa Civil.

Nosso agradecimento aos estudantes e professores que participaram da atividade.



SECRETÁRIO CHEFE DA DCSC DESTACA INVESTIMENTOS DE R\$ 22 MI DO GOVERNO DO ESTADO EM BARRAGENS NA BACIA DO ITAJAÍ

O secretário chefe da Defesa Civil de Santa Catarina, David Busarello, destacou os investimentos realizados pelo Governo do Estado em projetos de recuperação das barragens de contenção de cheias da bacia do Rio Itajaí. No total, há mais de R\$ 22,2 milhões investidos nas barragens de Taió, Ituporanga e José Boiteux, em andamento.

Os números foram apresentados por Busarello durante a audiência pública promovida pela Comissão de Turismo e Meio Ambiente da Assembleia Legislativa de Santa Catarina, realizada na noite desta quinta-feira (26) na cidade de Rio do Sul.

Participaram do evento, autoridades e técnicos, além de lideranças comunitárias, para discutir a situação das barragens de contenção de cheias na região.

Os projetos de prevenção e mitigação de desastres na bacia do Rio Itajaí significam investimentos da ordem de R\$ 1.120.501,03 na Barragem Oeste, localizada em Taió, R\$ 3.554.886,40 na Barragem Sul (Ituporanga) e R\$ 17.621.397,78 na Barragem Norte, em José Boiteux. O total é de R\$ 22.296.785,21.

Barragem de José Boiteux

Entre as demandas estão a recu-

peração das estruturas, as obras do Canal Extravador, estudos ambientais para a obra e o Estudo de Impacto Social da comunidade indígena.

O Governo do Estado, por meio da Defesa Civil, já deu início às demandas, principalmente aos Estudos Ambientais para a Avaliação do Impacto Social à Comunidade Indígena ao valor de R\$ 694.000,00. Já foi assinado o contrato para início das atividades do Programa de Comunicação Social e Educação Ambiental visando a construção do Canal Extravador da Barragem Norte, ambos os serviços com recursos estaduais.



Em 2014 a barragem foi deprecada e está inoperante desde então. O Governo Estadual captou recursos na ordem de 21 milhões de reais junto ao Ministério do Desenvolvimento Regional (MDR) para a execução das obras necessárias para a recuperação da barragem e conclusão do canal extravasor. David Busarello explicou que foram então definidos dois planos de trabalho: um de 16 milhões (canal extravasor) e o outro de 5 milhões (reforma).

O recurso foi refinado através de projetos, resultando em uma diminuição dos valores da obra do canal extravasor em mais de 50%, sendo R\$ 7.477.184,33. Já a reforma sofreu acréscimos, resultando em um total de R\$ 9.268.833,86. Ainda após a licitação, o Governo do Estado conseguiu redução de custos da obra do canal extravasor, resultando em R\$ 6.273.540,88, o que representa R\$ 1,2 milhões de economia de recursos.

Barragem de Taió

O secretário chefe da DCSC des-

taçou o programa de recuperação de áreas degradadas, serviço necessário para o atendimento das condicionantes do processo de Renovação da Licença Ambiental de Operação (LAO). Ele ressaltou que é essencial que haja a recuperação das áreas que sofreram com os impactos da implantação das estruturas, quanto com os alteamentos das barragens finalizados em 2017, tanto para a diminuição de áreas erodidas que resultam, conseqüentemente, em assoreamentos nos lagos das barragens. A ação também implica na diminuição da quantidade de resíduos que chegam até as barragens.

Novos investimentos

David Busarello também abordou o projeto de ampliação da rede de monitoramento e alerta do Vale do Itajaí, que beneficiará 53 municípios. Para atender o projeto, a Defesa Civil instalará estações fluviométricas, meteorológicas e pluviométricas na Bacia do Rio Itajaí, realizará medições regulares de vazão nos principais pontos de monitoramento, além de trabalhar na implantação de um

sistema de telemetria de alta disponibilidade, elaboração de um plano de operação, com manutenções preventivas e corretivas, integração das redes de monitoramento existentes, estruturação de um banco de dados compartilhado e no desenvolvimento de uma ferramenta online para consulta, visualização e análise.

Com objetivo de ampliar a proteção do vale do rio Itajaí Mirim contra enchentes naturais, a construção da barragem de Botuverá está prevista em 24 meses e representa investimentos de R\$ 165 milhões.

A barragem contará com estrutura de 40 metros e capacidade de armazenar 20,2 milhões de metros cúbicos de água. O potencial hidrelétrico pode resultar na geração de 1 MW de potência máxima.

Além disso, entre as prioridades do Governo do Estado está prevista a construção de três pequenas barragens nos rios Taió, Perimbó e Ribeirão Braço do Trombudo nos municípios de Mirim Doce, Petrolândia e Trombudo Central, resultando em investimento de R\$ 180 milhões. O projeto executivo para as obras já foi concluído e as licenças ambientais para as barragens de Mirim Doce e Petrolândia já foram emitidas.



DCSC REALIZA WORKSHOP DE GOVERNANÇA DE DADOS

O secretário chefe da Defesa Civil, David Busarello, abriu na manhã da terça-feira, 24/05, o Workshop Governança de DADOS SC. O encontro fez parte dos eventos da Semana Estadual de Proteção e Defesa Civil, SEP-DC22, em comemoração aos 49 anos da DC em Santa Catarina.

O evento foi destinado a profissionais da área de TI e de forma

remota pôde ser acessado pelo público pelo canal do Youtube da Defesa Civil.

Após a participação de David Busarello, o diretor de tecnologia e inovação da DITI/SEA, Félix Fernando da Silva abordou temas relacionados à proteção de dados e governança.



A Biblioteca da Defesa Civil está em pleno funcionamento. A abertura oficial da unidade foi realizada durante a Semana Estadual de Proteção e Defesa Civil. Nossos agradecimentos a todos os envolvidos e aos servidores que doaram livros para a nossa biblioteca.



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.

