



# DEFESA CIVIL EM AÇÃO

#44



## BOLETIM HIDRO METEOROLÓGICO INTEGRADO



002/2022

Publicado em: 04/02/2022


 defesacivil.sc.gov.br

defesacivilsc



O Boletim Hidrometeorológico Integrado n°34 traz as condições de estiagem no estado de SC. Em janeiro a chuva ficou abaixo da média climatológica em boa parte de SC, com destaque para as regiões Oeste, Alto Vale do Itajaí, Litoral Sul e Grd. Florianópolis, ficando acima do esperado apenas nas áreas de divisa com o Paraná,

com destaque para o Litoral Norte.

Neste boletim, verifica-se aumento da criticidade das condições de estiagem no estado, com um aumento no número de municípios em condições crítica, e mantendo-se número similar de municípios em condições de alerta e de

atenção em relação ao abastecimento urbano nos municípios.

Reforça-se a necessidade do uso racional e consciente por parte dos usuários de recursos hídricos e da população de modo geral.

**Baixe aqui o relatório completo**



## DCSC RECEBE VISITA DO SECRETÁRIO DE ASSUNTOS INTERACIONAIS DE SC

O Secretário Chefe da Defesa Civil de Santa Catarina recebeu na última quinta-feira (03) a visita do Secretário de Assuntos Internacionais, Fernando Raupp, que foi até a sede da DCSC para tratar de assuntos de interesse institucional.

Dentre os assuntos, foi discutido a possibilidade de continuidade

da relação com a embaixada japonesa, através da Agência de Cooperação Internacional do Japão (JICA), onde a Defesa Civil já teve o contato após o desastre de 2008.

Foram levantadas também as possibilidades de apoio da DCSC através de cooperação internacional com diversos países, nas mais



diversas áreas de atuação da Defesa Civil. Ainda durante a visita, o Secretário Raupp se colocou a disposição de apoiar e auxiliar a Defesa Civil no seu desenvolvimento técnico e científico.



O Coordenador Regional da Defesa Civil, Luciano Peri, participou da reunião do colegiado de Proteção e Defesa Civil (PDC), na regional da AMOSC, em Chapecó.

Na reunião trataram sobre o Programa Defesa Civil na Escola e demais ações da Defesa Civil de Santa Catarina.





Na tarde desta terça-feira (01), o Secretário Chefe da Defesa Civil de Santa Catarina, David Busarello, atendeu o prefeito de Gravatal, Cleinils Rodrigues e sua equipe, além do Deputado Estadual Zé Milton para a assinatura de um Termo de Compromisso para a instalação de um Kit de Transposição na localidade de São Roque, no valor de R\$ 158.255,60.



Palestra aos professores na Escola E.B. Udo Deeke, em Treviso. Fazendo parte das atividades da Semana Pedagógica na Escola, o Coordenador Regional de Proteção e Defesa Civil em Criciúma, ministrou a Palestra com o tema "Ações do Programa Defesa Civil na Escola", que contou com a participação de membros do Conseg e Compdec.



O Secretário Chefe da DCSC, David Busarello, recebeu no gabinete a comitiva formada pelo Prefeito de Ipira, Marcelo Baldissera, acompanhado pelo Deputado Volnei Weber e assessoria, pelo presidente da Defesa Civil de Erval Velho, Gelson Lorenzetti e os vereadores de Peritiba, Victor Antônio Beys e Joel Carlos Piassa para tratar do pedido de Kits Transposição e Reservatórios de água para o município.



01 DE FEVEREIRO  
DIA NACIONAL  
DA DEFESA CIVIL



No dia 1º de fevereiro foi comemorado o Dia Nacional da Defesa Civil.

Você sabia que a data foi escolhida pois justamente em alusão ao dia do trágico incêndio no edifício Joelma, em São Paulo, que deixou 187 mortos e centenas de feridos. Na época, a capital paulista não contava com um organismo de defesa civil, o qual, se existisse, poderia ter evitado ou ao menos minimizado aquela grande tragédia, com ações preventivas e emergenciais.

Entre muitas atividades, a finalidade da Defesa Civil é reduzir a ocorrência de desastres, ou minimizar seus danos, por meio de ações de prevenção, de preparação para emergências, e de reconstrução e assistência às vítimas.

Atualmente, no Brasil, o Sistema Nacional de Defesa Civil (Sindec) é composto por órgãos públicos federais, estaduais e municipais, além de diversos organismos de apoio, públicos ou privados - como entidades de voluntários, clubes de serviços, organizações não governamentais, associações de classe ou comunitárias, entre outros.



O gerente Fernando Cesar Souza reuniu-se com o prefeito de Alfredo Wagner, Gilmar Sani, o secretário de Administração, Fábio Dorigon e COREDEC Ricardo Miranda.

O objetivo da reunião foi protocolar o pedido de um kit transposição de 30m para a localidade de Caeté. A ponte existente, devido às fortes chuvas, vem oferecendo riscos aos que utilizam a passagem.

**VOCÊ SABIA?**

A DCSC investiu mais de **R\$ 10 Mi** no fornecimento de itens de assistência humanitária para os municípios catarinenses.

**180.352**

Foram o total de itens entregues, como água potável, cestas básicas, itens de higiene pessoal e doméstica, reservatórios de água, cumeiras e telhas.

**84 MUNICÍPIOS**

Foram atendidos pela Defesa Civil, representando um investimento de **R\$ 10.868.854,11** pelo Governo do Estado em 2021.

**INTEGRAÇÃO E AGILIDADE**

Por meio das coordenadorias regionais, a DCSC atua de forma integrada e ágil, oferecendo pronta resposta aos municípios atingidos por eventos adversos.

**DEFESA CIVIL SOMOS TODOS NÓS!**

- ♥ Mostre que gostou
- 🔗 Compartilhe com quem também vai gostar de ver
- 🔖 Salve para lembrar depois

Você sabia que a Defesa Civil investiu mais de dez milhões de reais no fornecimento de Itens de Assistência Humanitária (IAH) para os municípios catarinenses?

No total, a DCSC entregou 180.352 itens, como água potável, cestas

básicas, kits de higiene pessoal e doméstica, reservatórios de água, cumeiras e telhas.

84 municípios de Santa Catarina foram atendidos pela Defesa Civil, o que representou um investimento de R\$ 10.868.854,11 por parte

do Governo do Estado no ano passado.

A DCSC atua de forma integrada e ágil, por meio das coordenadorias regionais, para oferecer a pronta resposta aos municípios afetados por eventos adversos.



## 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.

