

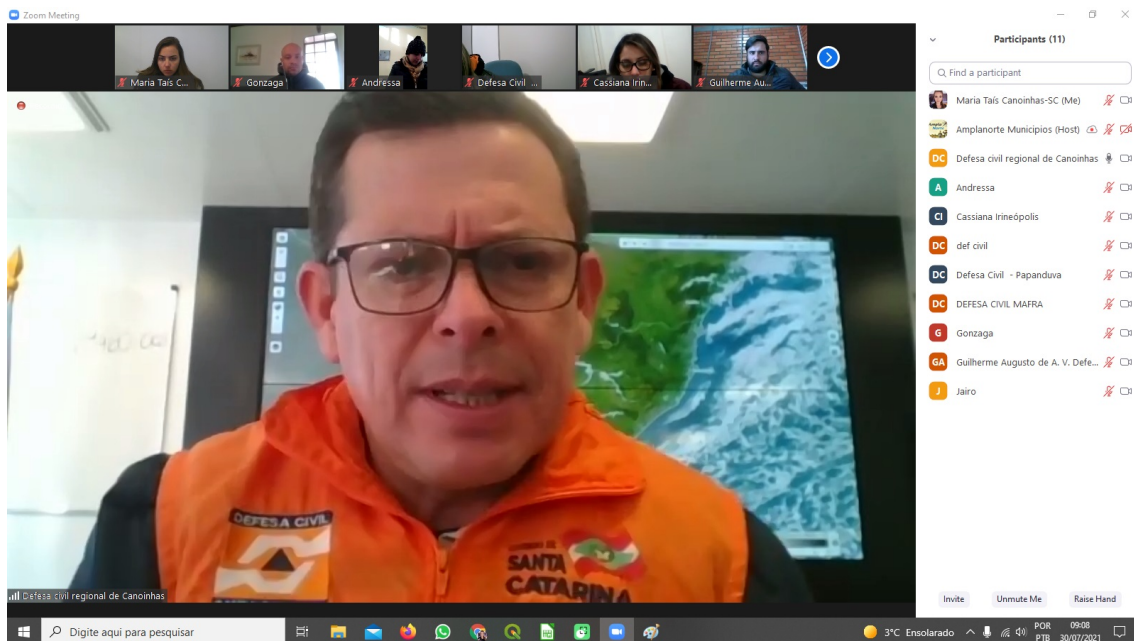


ATA Nº 05/2021
COLEGIADO DE DEFESA CIVIL – REGIÃO AMPLANORTE

Aos trinta dias do mês de julho, às 08:45 horas, o Colegiado de Defesa Civil da AMPLANORTE, reuniu-se em plataforma online, para a quinta reunião do ano. Esteve presente o Coordenador Regional do Planalto Norte, Sr. Clodoaldo Ribas dos Santos, Maria Taís Zucco e Jairo Rodolfo Auerbach - equipe CIGERD, Amplanorte, Defesa Civil de Major Vieira, Sr. Luiz Gonzaga Teles Neto; Defesa Civil de Irineópolis, Sra. Cassiana Brand, Defesa Civil de Itaiópolis, Sr. Guilherme Augusto de Azevedo Velho, Defesa Civil de Mafra, Sr. Rafael Fabiano Rumor, Defesa Civil de Papanduva, Sra. Mariana Gresczuk e Otávio, Defesa Civil de Porto União, Sr. Carlos. Para a seguinte pauta do dia: 1) Levantamento de Quórum; 2) Leitura e aprovação da ATA da reunião de julho 2021; 3) IN 07 kit transposição metálica 4) Estiagem e prognóstico (Técnica em Meteorologia - COREDEC Maria Taís Zucco); situação dos municípios (COMPDEC's) 5) GRAC municipal 6) Oficina de capacitação para uso do guia prático de alertas do governo federal 7) Avisos gerais. Gonzaga deu Boas-vindas a todos, havendo feito levantamento de quórum, o presidente abre a reunião online via Zoom com a leitura e a aprovação da ATA da reunião de julho, e as devidas correções. A seguir o CODEREC Clodoaldo Ribas dos Santos fez a abordagem da instrução normativa número 07, o qual traz o assunto referente ao kit de transposição metálica, como uma forma de prevenção as pontes dos municípios, relata que haverá alteração na norma onde o estado ficará responsável pelo transporte, instalação e pavimentação. Na continuação, a Técnica em Meteorologia - COREDEC Maria Taís Zucco, fala da situação de estiagem no estado de Santa Catarina e da previsão climatológica para os próximos meses (agosto, setembro e outubro). A seguir, Gonzaga complementou falando da crise hídrica que diminuiu, entretanto merece uma atenção especial devido ao resultado do prognóstico que indica o mês de agosto seco com a probabilidade do agravamento da estiagem. Na sequência passou a oportunidade para todos os COMPEDEC's relatarem a situação de estiagem em seu município e as ações realizadas. Gonzaga se colocou à disposição com o auxílio da regional para ajudar nos possíveis problemas hídricos caso se confirme em algum município, relata a experiência voltada a esse assunto que poderá facilitar no processo da estiagem. Neste seguimento, o CODEREC Clodoaldo Ribas dos Santos relatou uma situação ocorrida em uma coordenadoria municipal, onde o diretor solicitou ações em uma área, com bases meteorológicas e fontes que não se originaram da Defesa Civil, desta maneira ressaltou a todos, que os coordenadores municipais são os informantes oficiais da previsão climática para o município, para imprensa, mídias sociais e para todos os órgãos. Ressalta que isso cabe a cada um difundir dentro das secretarias e redes de jornais e rádio, para dar início ao protagonismo e levar aos órgãos esse entendimento. E dessa forma possam ser esclarecidas quaisquer dúvidas pela Defesa Civil municipal referente a meteorologia com base nas informações oficiais diariamente repassadas pelo estado aos municípios. Argumenta que assim teremos uma atuação mais destacada da nossa coordenadoria, mais fortalecida com relação a eventos climáticos, pois tem um apoio constante de 24 horas da gerência e monitoramento e alerta, ressaltou que precisamos fortalecer o monitoramento nos municípios, e se coloca à disposição para qualquer auxílio. Na oportunidade também parabenizou a Andressa pela iniciativa de resiliência em busca da solução da água mesmo sem ter recursos e também ao Gonzaga pelo reconhecimento federal da situação de estiagem no município de Major Vieira. Orientou aos municípios a fazerem o mapeamento com histórico de chuva, e a buscarem o entendimento do que é estiagem, para terem um arquivo histórico dentro de cada município



de ocorrências decorrentes de eventos climáticos. Na continuação, Gonzaga informou sobre o compartilhamento de uma planilha para facilitar aos COMPDECs na adição de dados meteorológicos. Na sequência, o sgt Jairo Rodolfo Auerbach – COREDEC faz uma explanação do andamento na elaboração do Plano de Contingência e requisitou uma reunião online para organização do GRAC facilitando posteriormente a operação. Foi decidido pelo presidente do colegiado que será colocado para as próximas reuniões como pauta o assunto do GRAC para aperfeiçoamento e elaboração de um modelo ou um decreto que oficialize os municípios. Gonzaga reforça que o assunto GRAC precisa ser mais debatido entre todos, para buscar otimizar e padronizar em nossa regional. O COMPEDEC de Mafra, Sr. Rafael Fabiano Rumor argumentou que o GRAC estará na Lei do município, onde descreve a criação e quais secretarias fazem a composição. Na continuidade, o CODEREC Clodoaldo Ribas dos Santos comunica que no dia 24 de agosto acontecerá a realização do curso de capacitação do CEMADEN, será uma oficina prática para utilização das ferramentas de monitoramento, posteriormente informou aos COMPEDECs que ele mantém contato com os prefeitos para que fiquem informados sobre os cursos de capacitações oferecidas pelo estado e ressaltou a importância de buscar a capacitação que vem sendo oferecida para melhor desenho no trabalho de todos. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, agradecendo a todos pela participação.





Chat

From Me to Everyone: 08:48 AM
Maria Taís Coordenadoria Regional de Canoinhas

From DEFESA CIVIL MAFRA to Everyone: 08:48 AM
Rafael F. Rumor Coordenador Municipal de Mafra

From Guilherme Augusto de A. V. Defesa Civil Itaiópolis to Everyone: 08:48 AM
Guilherme Augusto de Azevedo Velho - Defesa Civil Itaiópolis

From Jairo to Everyone: 08:54 AM
Jairo Rodolfo Auerbach Coordenadoria Regional de Canoinhas

From Defesa civil regional de Canoinhas to Everyone: 09:04 AM
Aprovo Ata com as devidas correções

From DEFESA CIVIL MAFRA to Everyone: 09:04 AM
Mafra ok

From Guilherme Augusto de A. V. Defesa Civil Itaiópolis to Everyone: 09:04 AM
Itaiópolis Ok

From Jairo to Everyone: 09:04 AM
ok

From Defesa Civil - Papanduva to Everyone: 09:04 AM
ok

From Andressa to Everyone: 09:05 AM

To: Everyone
Type message here...