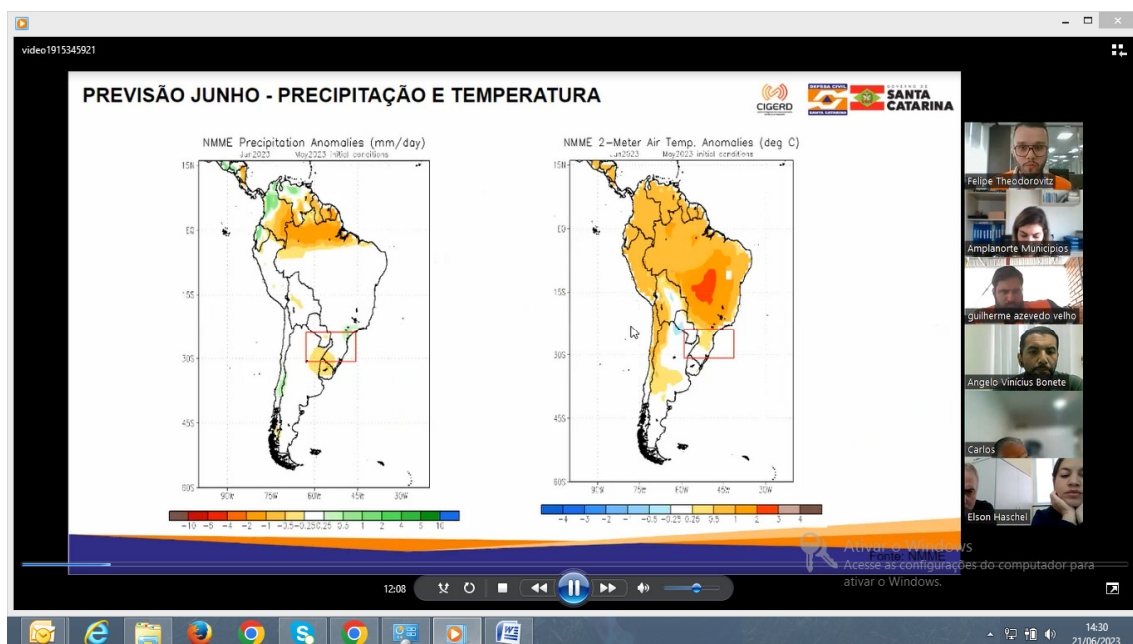


ATA Nº 03/2023

COLEGIADO DE DEFESA CIVIL – UMDECPLAN

Aos vinte e cinco dias do mês de maio do corrente, às treze horas e trinta minutos, reuniram-se virtualmente para a terceira reunião mensal do Colegiado de Defesa Civil do Planalto Norte Catarinense – UMDECPLAN. Esteve presente a Regional do Planalto Norte, Sr. Jairo Rodolfo Auerbach ; AMPLANORTE, Sra. Bruna Rissi, Defesa Civil de Bela Vista do Toldo, Sra Giovana Schissel, Defesa Civil de Canoinhas, Sr. Ângelo ; Defesa Civil de Irineópolis, Cassiana, Defesa Civil de Itaiópolis, Sr. Guilherme Augusto de Azevedo Velho; Defesa Civil de Mafra, Sr. Rafael Fabiano Rumor, Defesa Civil Porto União, Sr. Carlos, Defesa Civil de Três Barras, Sr. Elson. Para a seguinte pauta: 1) Apresentação Previsão Trimestral 2) Aprovação ata anterior 3) Apresentação Software Gerenciamento de Crises 4) Kit Transposição. Guilherme deu boas vindas e solicitou a aprovação da ata anterior, onde todos concordaram. Seguindo a pauta, convidaram o meteorologista da Defesa Civil, Felipe Theodorovitz para passar um panorama dos próximos meses para a região do Planalto Norte. Felipe fez uma apresentação e disse que na apresentação vai falar do diagnóstico dos meses anteriores e a previsão trimestral. Na avaliação do mês de abril na região do Planalto Norte as chuvas ficaram pouco acima da média prevista, 150 a 200mm. E pela climatologia ficou acima de 80mm. Destacou que maio ficou com chuva abaixo do normal. Explicou a diferença do El Niño (onde as águas do oceano pacífico equatorial águas mais quentes) E que a previsão de junho, a tendência de volumes de chuva diminuir, dentro do normal esperado e que as temperaturas médias de 12 graus. Já no mês de julho é um dos meses mais seco, com valores entre 75 a 100mm , e das temperaturas médias de 10 a 12 graus. E o que esperam da previsão é uma chuva acima do normal para a região centro-leste em SC. E isso é influencia das águas do oceano pacífico, e na temperatura acima do normal, e que a frequência das frentes frias são menores. Em agosto, o as temperaturas médias ficam parecidas com o mês de julho, aumentando gradativamente e pela previsão de chuvas é acima do normal. Chuvas serão mais frequentes para o período. La Niña ela tende a fazer que a chuva ficasse menos frequente e mais intensa. E o El Niño é ao contrário, são chuvas frequentes e com precipitação normal, melhor distribuída. As consequências para SC é chuvas frequentes e temperaturas acima do normal, amenizando também a seca no grande oeste. Para o próximo item da pauta, Vinícius Sabatke (Diretor de Desenvolvimento Econômico do município de Mafra) apresentou uma plataforma de gerenciamento de riscos, fez um relato do que aconteceu com o município com a questão do granizo, onde Mafra teve três eventos, e que organização do pós evento surtiu como referencia para os outros municípios na questão da gestão. Levantou as principais dificuldade encontradas no evento, é o sentimento de pressa em resolver os problemas das pessoas afetadas, medo de perder, e que a equipe está sob pressão, e o atendimento precisa ser imediato, e a responsabilidade das entregas e papéis. E na questão de voluntários, fica um ambiente delicado. Também falou da ausência de recursos municipais, pois os eventos foram rápidos em um período curto de tempo. Exaltou a rapidez do estado, como ponto positivo. Explicou que é programador e com isso colocou a disposição do município essa ferramenta de gerenciamento, com o nome de E-defesa – sistema de gerenciamento de desastres. E antes de aplicar o sistema, precisa de um processo de gestão operacional da defesa civil do município, e após isso a implementação. Apresentou passo a passo do funcionamento. Jairo comentou que

a ferramenta, servirá para a atualização do plano de contingência, verificando situações que não estão no plano, que viriam a melhorar a dinâmica e aos poucos a ferramenta e o plano caminharão juntos. Guilherme agradeceu a apresentação e disse que o software é uma ferramenta excelente. Vinicius disse que o próximo passo é homologar a ferramenta no município para poder levar a outras prefeituras para utilizar a mesma metodologia, trazendo eficiência aos municípios. Rafael disse por experiência da particularidade do município, que no primeiro evento que foi próximo ao Natal, e que o plano já estava pronto, e que previa eventos de uma forma mais abrangente, mas no granizo o evento é diferente, percebeu que não conseguiram aplicar, pois a realidade era a outra, foram feitas adaptações muito rápidas para dar um retorno imediato à população. Onde a dificuldade é encontrar pessoas dispostas, pois os eventos foram em datas e horários fora do habitual. E que precisa ser feita organização de evento e pessoas. Deixou a disposição para fazer um relato mais minucioso dos eventos ocorridos em Mafra. Sg. Jairo falou da dificuldade de implantação do SCO, onde a Defesa Civil é um setor de interagências, com finalidade de gerenciar, para complementar o trabalho das outras. Rafael comentou sobre a facilidade de gerenciar, com um responsável de cada setor. No voluntariado tem que ter um perfil. Para o próximo item de pauta, referente a Kit Transposição, Sg. Jairo fez uma apresentação das medidas que precisam ter, para suporte de carga, as principais tipos, e os principais erros cometidos, com isso os municípios podem se atentar para não ter problemas futuros nas instalações. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião.



video1915345921

Participants in the grid:

- Top row: Felipe Theodorovitz, Amplanorte Municipios, guilherme azevedo velho, Angelo Vinicius Bonete
- Bottom row: Carlos, Elson Haschel, Jairo Canoinhas

Participants in the bottom bar:

- giovana schiessl, mariaauerbach, milenasilva

Windows watermark: Ativar o Windows. Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.

01:41

14:00 21/06/2023

video1915345921

Principais Tipos de Encontros de Ponte

Em Pedra Lousa Em Concreto Armado

Participants in the bottom bar:

- Jairo Canoinhas
- Amplanorte Municipios
- guilherme azevedo velho
- defesa civil mafra
- defesa civil mafra
- giovana schiessl
- giovana schiessl

Windows watermark: Ativar o Windows. Acesse as configurações do computador para ativar o Windows.

02:13:39

13:35 29/06/2023