

COMITÊ ITAPOCU E UNIVILLE PARTICIPAM DA OFICINA DE REVISÃO DO PLANO DE MANEJO DA APA RIO VERMELHO



Na tarde do dia 03 de outubro, representantes do Comitê Itapocu e da Entidade Executiva Univille participaram da oficina de contribuição ao diagnóstico da revisão do Plano de Manejo da Área de Proteção Ambiental (APA) do Rio Vermelho, em São Bento do Sul/SC. A APA do Rio Vermelho, situada em São Bento do Sul/SC, possui aproximadamente 24 mil hectares de extensão, abrangendo remanescentes de ecossistemas ameaçados do bioma Mata Atlântica. Nesta UC está inserida a nascente mais distante do Rio Itapocu, o Rio Vermelho.

Primeiramente, a empresa STCP, contratada para os serviços de revisão do Plano, apresentou os principais resultados do diagnóstico preliminar do meio físico, biótico e socioeconômico da Unidade de Conservação (UC). A seguir, foi realizada uma dinâmica de planejamento ambiental em grupos para elencar os pontos positivos e negativos internos, as ameaças externas e as oportunidades da APA Rio Vermelho. O objetivo foi realizar uma análise estratégica sobre a UC e obter contribuições para a construção do Plano de Manejo. A oficina constituiu um espaço de construção coletiva do conhecimento, de análise da realidade, de confronto e troca de experiências que foi muito produtiva.

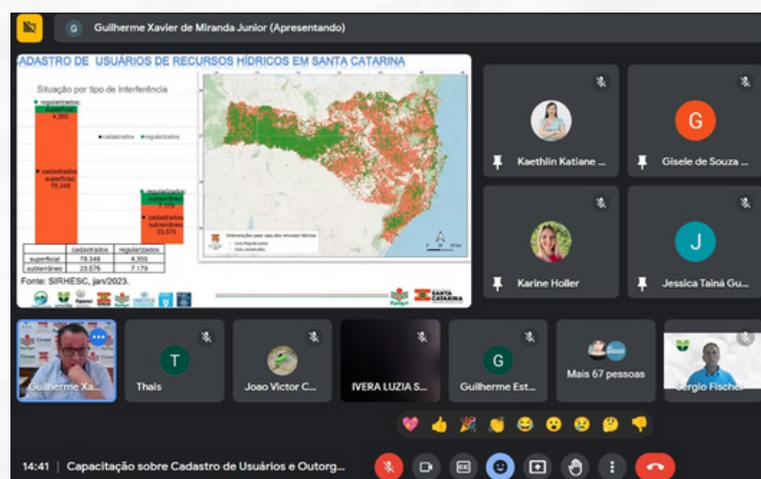
COMITÊ ITAPOCU REALIZA 60ª ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA ELEITORAL

Na tarde do dia 19 de outubro, no auditório da Inspeção Regional do CREA-SC de Jaraguá do Sul, ocorreu a 60ª Assembleia Geral Ordinária Eleitoral do Comitê Itapocu. Durante a reunião, a Comissão Eleitoral conduziu a eleição e posse da Presidência e Secretaria Executiva do Comitê Itapocu para o mandato 2023-2025. A chapa candidata homologada e eleita por unanimidade dos votos é composta pelas seguintes representantes: Juliana Pereira Horongoso Demarchi (AMVALI) como Presidente, Cleide Enderle (CELESC Geração) como Vice-Presidente e Tatiane Aparecida Batista (URVE) como Secretária Executiva. A seguir, Jessica Tainá Guzczak, atual Gerente de Meio Ambiente da Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente (SEPLAMA) da Prefeitura de Massaranduba, explanou sobre as contaminações ocorridas no Rio 7 de Janeiro entre 2022 e 2023, único manancial que provê o abastecimento público do município. Jéssica apresentou as medidas tomadas pelo Município e pela Empresa Brasileira de Saneamento (EBS) acerca dessas ocorrências e qual a situação atual. Também esteve presente a Secretária de Planejamento e Meio Ambiente de Massaranduba, Sra. Viviane Hafemann. Ao final, a Técnica de Gestão de Recursos Hídricos da Entidade Executiva Univille, Kaethlin Zeh, apresentou os indicadores da capacitação “Segurança Hídrica e Mudança Climática: o que você precisa saber?” e divulgou a próxima capacitação ofertada que abordará o tema “Cadastro de usuários e Outorga do Uso da Água”.

Na ocasião, também foram entregues exemplares da recém-lançada cartilha do Fórum Catarinense de Comitês de Bacias Hidrográficas (FCCBH) aos representantes das organizações-membro do Comitê Itapocu que estavam presentes.



COMITÊ ITAPOCU PROMOVE CAPACITAÇÃO SOBRE CADASTRO DE USUÁRIOS E OUTORGA DO USO DA ÁGUA E REÚNE MAIS DE 70 PARTICIPANTES



Na tarde do dia 25 de outubro, ocorreu a capacitação online sobre Cadastro de Usuários e Outorga do Uso da Água. O treinamento foi organizado pela Entidade Executiva Univille em parceria com a EPAGRI/CIRAM, com o intuito de promover o aperfeiçoamento de membros do Comitê Itapocu e demais interessados, acerca de conhecimentos relacionados a esse importante instrumento das Políticas Nacional e Estadual de Recursos Hídricos. O ministrante da capacitação foi o Pesquisador em Hidrologia da EPAGRI/CIRAM,

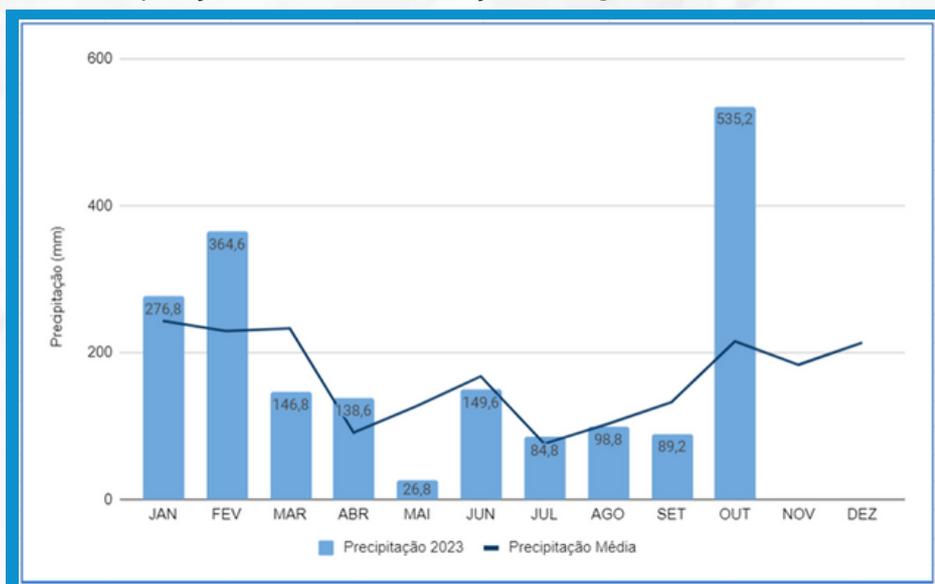
MSc. Guilherme Xavier de Miranda Júnior. Também esteve presente a Gerente de Outorga e Controle dos Recursos Hídricos da SEMAE, MSc. Gisele de Souza Mori. A capacitação reuniu um público de mais de 70 participantes, composto por membros do Comitê Itapocu e técnicos de entidades públicas e privadas, os quais puderam sanar diversas dúvidas sobre o cadastro de usuários e os procedimentos de solicitação de outorga de uso da água no estado de Santa Catarina. A Univille e o Comitê Itapocu agradecem a todos que participaram da capacitação e contribuíram para a promoção do debate desse tema tão relevante.

CHUVAS PERSISTENTES E INTENSAS AFETAM OS MUNICÍPIOS DA BACIA DO ITAPOCU

No mês de outubro de 2023 houve a incidência de altos índices pluviométricos em municípios da Bacia do Itapocu. Na Estação Pluviométrica Jaraguá do Sul, operada pela EPAGRI/CIRAM, o acumulado mensal de chuva foi equivalente a 535,2 mm, ou seja, 446,0 mm a mais que no mês de setembro. Tal índice pluviométrico foi o maior registrado nessa estação dentre os últimos 10 anos da série de dados históricos.

Nesse mês, os maiores registros de precipitação ocorreram nos dias 04/10 (129,2 mm) e 12/10 (86,6 mm). Dentre os 31 dias de outubro, apenas em cinco não choveu em Jaraguá do Sul. No dia 04/10 o nível do Rio Itapocu chegou a 5,30 m em Corupá, 3,20 m no Centro de Jaraguá do Sul e 5,60 m na barragem da ADAI em Guaramirim. Por sua vez, conforme o monitoramento da Defesa Civil de Jaraguá do Sul, os rios Jaraguá e Itapocuzinho atingiram níveis 2,90 m e 3,15 m acima do normal, respectivamente. Devido à persistência e intensidade das chuvas durante o mês de outubro, a Defesa Civil de Jaraguá do Sul registrou inundações, alagamentos, escorregamentos de terra, e quedas de árvores e de muros.

Precipitação Mensal na Estação Jaraguá do Sul em 2023



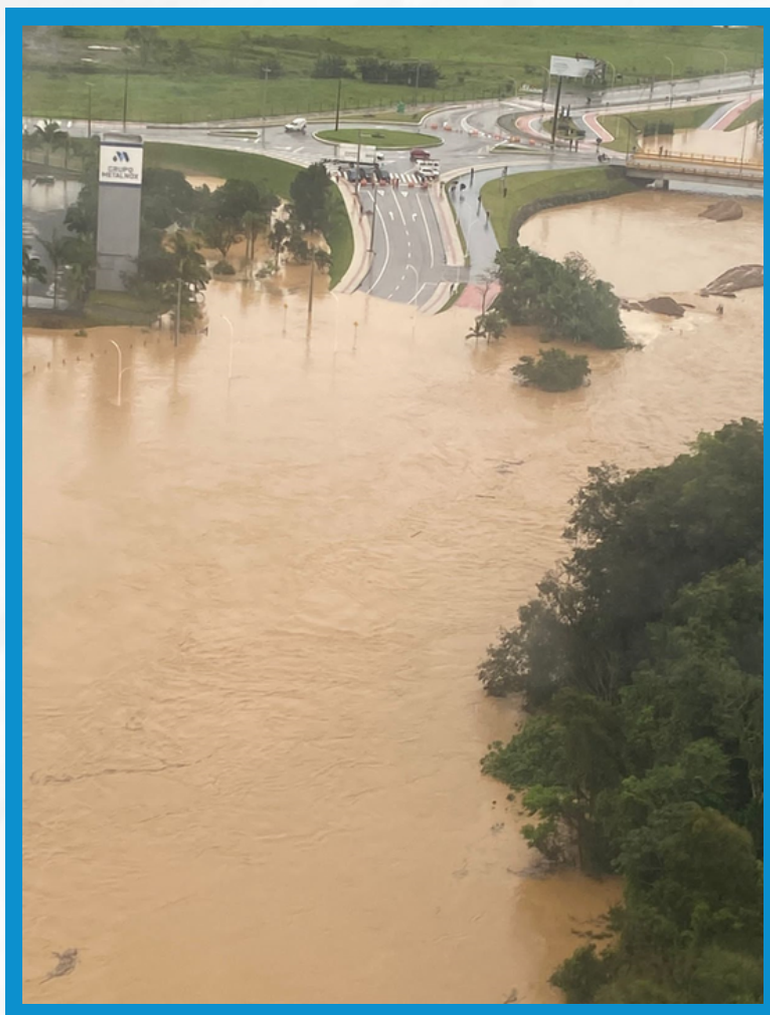
Fonte: Epagri/Ciram (2012-2023). Elaboração: Yara Rubia de Mello (2023).

Rio Itapocu na Barragem da ADAI em Guaramirim



Fonte: Tenente-Coronel Herlon Martins Ferreira da Polícia Militar de Santa Catarina (Outubro de 2023).

Rio Itapocu na Via Verde em Jaraguá do Sul



Fonte: Tenente-Coronel Herlon Martins Ferreira da Polícia Militar de Santa Catarina (Outubro de 2023).

Rio Jaraguá em Jaraguá do Sul



Fonte: Kaethlin Katiane Zeh (Outubro de 2023).