

INFORMATIVO DAS ÁGUAS



ANO1 | Nº 03 - JUN 2023 - INFORMATIVO DO COMITÊ CANOAS-PELOTAS | GRUPO URUGUAI

Lages concede homenagem ao Comitê Canoas-Pelotas

No último dia 29 de junho, o Comitê Canoas-Pelotas foi congratulado com uma homenagem pelas ações promovidas em alusão ao Mês do Meio Ambiente. A honraria foi concedida pela Secretaria de Serviços Públicos e Meio Ambiente, da Prefeitura de Lages, e foi marcada pela entrega de uma medalha ao Comitê no auditório do Órion Parque.

O evento foi marcado por homenagens às instituições que têm feito a diferença ao longo dos últimos dez anos, em favor da conscientização ambiental e pautas correlatas. Ao todo, 26 instituições, entre públicas e privadas, foram homenageadas. Durante o encontro, o presidente e o secretário executivo do Comitê marcaram presença.

A ocasião ressalta o protagonismo dos Comitês de Bacias frente a pautas relevantes em sociedade, e reforça que a valorização dos recursos hídricos merece permanente atenção por parte do poder público, da iniciativa privada, e de parcerias entre todos os setores.

O Comitê Canoas-Pelotas agradece à Secretaria de Serviços Públicos e Meio Ambiente da Prefeitura de Lages pela homenagem. O Comitê mantém firme o seu propósito de contribuir no desenvolvimento das ações que tenham como foco os cuidados com o meio ambiente, principalmente a preservação dos recursos hídricos.



Comitê Canoas-Pelotas é apoiador na realização de evento internacional

O Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio Canoas e Afluentes Catarinenses do Rio Pelotas é parceiro no apoio à divulgação e promoção do 4º Congresso Internacional de Hidrossedimentologia, que será realizado em Porto Alegre, no Rio Grande do Sul, nos dias 30 de novembro e 1º de dezembro.

Conforme o presidente da comissão organizadora, Prof. Dr. Maurício Paixão, o Congresso tem como objetivo principal "a troca de experiências e a discussão de temas relevantes para a solução de problemas decorrentes dos processos de erosão, transporte e deposição de sedimentos, aproximando pesquisadores, técnicos, estudantes e gestores", enfatiza.

O Evento contará com palestras e minicursos com pesquisadores nacionais e internacionais. Maiores informações, inscrições e submissão de trabalhos acadêmicos podem ser consultados através do site oficial do evento: <https://www.congresso-hidrossedimentologia.com>





Comitê Canoas-Pelotas realiza capacitação

Sistemas Digitais de Monitoramento e Alerta Hidrológico em Santa Catarina

Palestrante: **Guilherme Xavier de Miranda Jr.**
M.Sc. em Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental
Pesquisador de Hidrologia – EPAGRI/Ciram

O curso de capacitação: “Monitoramento Hidrológico e Eventos Extremos: Base de Dados, Sistemas Digitais de Alerta e o Papel dos Comitês” visa a promoção de ações de capacitação e atualização técnica, destinando-se a membros dos Comitês de Bacias Hidrográficas integrantes do grupo Uruguai/Oeste. No âmbito do Comitê Canoas-Pelotas, a realização do momento resultou em êxito para ao avanço dos trabalhos do Comitê.

Conforme o Doutor em Engenharia Ambiental, Eduardo Lando Bernardo, que ministrou o primeiro encontro, o monitoramento hidrológico fornece informações ao longo do tempo, sobre a quantidade e a qualidade dos recursos hídricos. “A

capacitação aborda uma temática extremamente importante para os representantes de organizações-membro e atores estratégicos dos diferentes segmentos atuantes na bacia hidrográfica, pois fornece um conjunto de dados e informações para além do conhecimento técnico-teórico”, explica.

Também conforme o palestrante, a ocasião fomenta a racionalização do monitoramento e preparação para fornecer dados e informações necessárias à solução de problemas de gestão local. “Além de melhorar a resposta aos eventos de inundações e estiagens, permitindo análises hidrológicas regionais mais precisas”, finaliza.

Comitê Canoas-Pelotas segue elaborando PRH

O Comitê Canoas-Pelotas preocupa-se com o futuro dos recursos hídricos, e os trabalhos que têm realizado ressaltam a priorização desta temática. Neste sentido, a elaboração do Plano de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas correspondentes a seu âmbito simboliza uma conquista conjunta da sociedade, do poder público e do próprio Comitê, que se dedica ao projeto e reconhece sua relevância.

Eder Alexandre Schatz Sá é sócio-proprietário da empresa HRA Engenharia e Meio Ambiente e um dos responsáveis pela gestão das atividades de elaboração e divulgação do Plano de Recursos Hídricos. Segundo ele, o compromisso com o ato de elaborar a iniciativa é de grande significado. “Somos uma empresa com raízes na região e cuja formação está intimamente ligada a estudos na bacia hidrográfica do Canoas. Minha dissertação de mestrado, por exemplo, abordou a gestão de recursos hídricos na bacia hidrográfica do Alto Canoas, englobando as regiões de Urubici, Bom Retiro e Urupema, enquanto minha tese de doutorado focou na Bacia Hidrográfica do Marombas”, relata.

Ainda segundo o profissional, os procedimentos quanto ao Plano têm obtido êxito. “A etapa A de diagnóstico dos recursos hídricos já foi aprovada pelo Grupo de Acompanhamento e pelo Comitê, e estamos na etapa B do plano, conhecida como prognóstico,



na qual estão sendo elaboradas projeções e cenários futuros de demandas e disponibilidade dos recursos hídricos”, explica, mencionando que os dados analisados serão fundamentais para o entendimento da situação hídrica na região.

Eder prossegue avaliando as implicações futuras. “A partir dessas informações, serão definidas as medidas de ação na próxima etapa a serem implementadas na região das bacias hidrográficas do rio Canoas e afluentes catarinenses do rio Pelotas, visando garantir água em qualidade e quantidade para todos os usuários da bacia em diferentes períodos de tempo”, elucida.

Através do Plano, espera-se que instrumentos alinhados à Política Nacional de Recursos Hídricos sejam fortalecidos, beneficiando a população e ampliando noções do poder público sobre a utilização da água.