

## **Projeto Orla de Capão da Canoa/RS: por dentro do processo participativo**

Autora: Keila Rezer Menger

Coordenadores: Prof. Dra. Gabriela Camboim Rockett e Prof. Dr. Gerson Fernandino de Andrade Neto

O projeto de extensão tem como propósito oportunizar aos discentes o acompanhamento do processo participativo de elaboração do Plano de Gestão Integrada da Orla Marítima (PGI) no município de Capão da Canoa. O Projeto Orla é um instrumento de gerenciamento costeiro que busca conciliar os níveis de governo federal, estadual e municipal com a sociedade, através da adequação dos espaços litorâneos nas políticas ambientais, patrimoniais e urbanas, priorizando a participação dos atores do município. As atividades do Projeto Orla no município iniciaram em 2020, mas devido a pandemia do COVID-19, houve um adiamento no seu desenvolvimento. Em julho de 2021, as atividades presenciais foram retomadas pela empresa contratada para auxiliar o município nesse processo, e foi retomada a realização das oficinas de forma remota. A Oficina I foi realizada através de quatro webinários no Facebook da prefeitura de Capão da Canoa, abordando as temáticas sobre os sistemas costeiros, a biodiversidade da região, o aumento do nível do mar, a urbanização, as áreas com potenciais para conservação na orla e a importância do Projeto Orla para o município. A interação com a população se deu através de formulários online para preenchimento dos participantes. A oficina II do Projeto Orla será desenvolvida em setembro. Os participantes do projeto de extensão participaram de diversas atividades conduzidas pelos coordenadores, que incluiu revisão bibliográfica sobre os estudos científicos realizados na área, trabalho de campo, participação na Oficina I e análise de instrumentos de gestão já existentes para o município. Atualmente os participantes estão trabalhando no diagnóstico atualizado das ações de manejo de dunas já implantadas, conforme a licença ambiental, com o uso de sensoriamento remoto. O projeto de extensão está proporcionando experiências valiosas para os futuros profissionais da área ambiental e contribuindo com o Plano de Gestão Integrada do município.