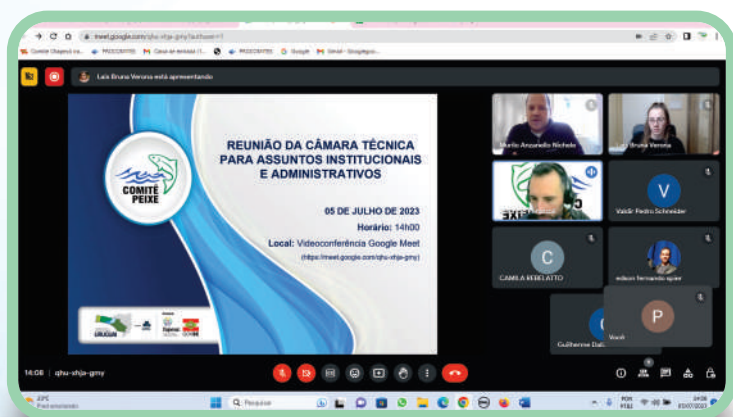


# INFORMATIVO DAS ÁGUAS



Nº 04 - JULHO 2023 - INFORMATIVO DO COMITÊ PEIXE | GRUPO URUGUAI

## Comitê Peixe coloca futuro em pauta

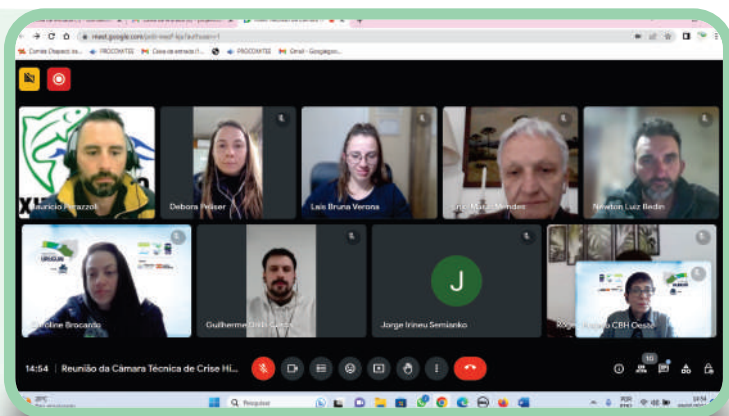


No dia 05 de julho, realizou-se a reunião de reativação da Câmara Técnica Institucional e Administrativa do Comitê Peixe, que tem como objetivo auxiliar em todas as deliberações, tanto para questões de atribuições normativas quanto deliberativas, com o intuito de contribuir no bom desempenho das atividades do Comitê. Durante as discussões, realizou-se a escolha do coordenador e do relator da Câmara Técnica, e a definição da agenda futura. O nome escolhido para coordenar foi o de Maurício Perazzoli, e o relator será Ricardo Marcelo de Menezes. As reuniões acerca das novidades ocorrerão a cada três meses. Também discutiram-se o formato e parcerias visando o XV Fórum do Comitê, além da apresentação e validação da proposta de projeto técnico para o ano corrente.

## Comitê Peixe reativa Câmara Técnica de crise hídrica

Na tarde do dia 19 de julho, em mais um importante momento para a realização dos trabalhos, foi realizada a escolha do coordenador e relator da Câmara Técnica de Crise Hídrica, agora reativada. Como coordenador, foi eleito Maurício Perazzoli (CINCATARINA); a relatora será Débora Peliser (VISAN). Retomou-se, ainda, abordagens realizadas anteriormente pelo grupo, no ano de 2021.

Definiu-se que uma atividade a ser retomada consiste na aplicação de questionário para identificar os usos e as problemáticas relacionadas à quantidade e a qualidade de água na bacia. Inicialmente, o trabalho será desenvolvido na microbacia do rio Água Doce, com potencial expansão futura.



# CRISE HÍDRICA



# A Lei das Águas e os instrumentos de gestão



Conhecida como Lei das Águas, a Lei Federal nº 9.433 de 1997 instituiu no Brasil a Política Nacional de Recursos Hídricos - PNRH e criou o Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos

Hídricos - SNIRH, tornando-se um grande marco para a regulamentação do uso de recursos hídricos no território nacional.

Por meio da Lei das Águas, foram definidos os princípios fundamentais para promover uma gestão de recursos hídricos descentralizada e participativa. Para isso, a figura dos Comitês de Bacias Hidrográficas tem papel fundamental, uma vez que nesta instância se reúnem os usuários de água, o poder público e a população da bacia, para identificar os problemas locais e encontrar soluções para dirimi-los, mitiga-los ou mediá-los.

Outro importante marco estabelecido pela Lei das Águas foi a definição dos cinco instrumentos de gestão de recursos hídricos: planos de recursos hídricos; enquadramento dos corpos d'água; outorga de direito de uso da água; cobrança pelo uso da água e; sistema de informações sobre recursos hídricos. Todos os instrumentos são fundamentais para atingir os objetivos preconizados na PNRH, no entanto, ainda há muita dificuldade no âmbito das bacias hidrográficas para a implementação deles.

Desta forma, nos próximos cinco informativos do Comitê Peixe, os instrumentos de gestão serão apresentados individualmente - um em cada informativo - com o intuito de demonstrar as particularidades e a importância de cada um, e as dificuldades para sua implementação no contexto da Bacia Hidrográfica do Rio do Peixe.

## Conheça a biblioteca de artigos, teses e dissertações sobre a Bacia do Rio do Peixe

Uma bacia hidrográfica é um conjunto de terras delimitadas por divisores de água e drenadas por um rio principal e seus afluentes. Cada bacia hidrográfica possui características físicas, biológicas ou antropológicas distintas, e, em virtude disso, são uma rica fonte para o desenvolvimento de pesquisas e estudos vinculados à área ambiental.

Tendo em vista que a bacia hidrográfica é considerada a unidade territorial de planejamento e gerenciamento das águas, é fundamental que haja informações disponíveis sobre as particularidades da área. Desta forma, o Comitê Peixe dispõe de uma biblioteca de artigos, teses e dissertações que tem como tema a bacia hidrográfica do rio do Peixe. Os arquivos estão disponíveis no site do Comitê Peixe e podem ser acessados pelo QRCode.



**Escaneie para ter acesso à biblioteca**