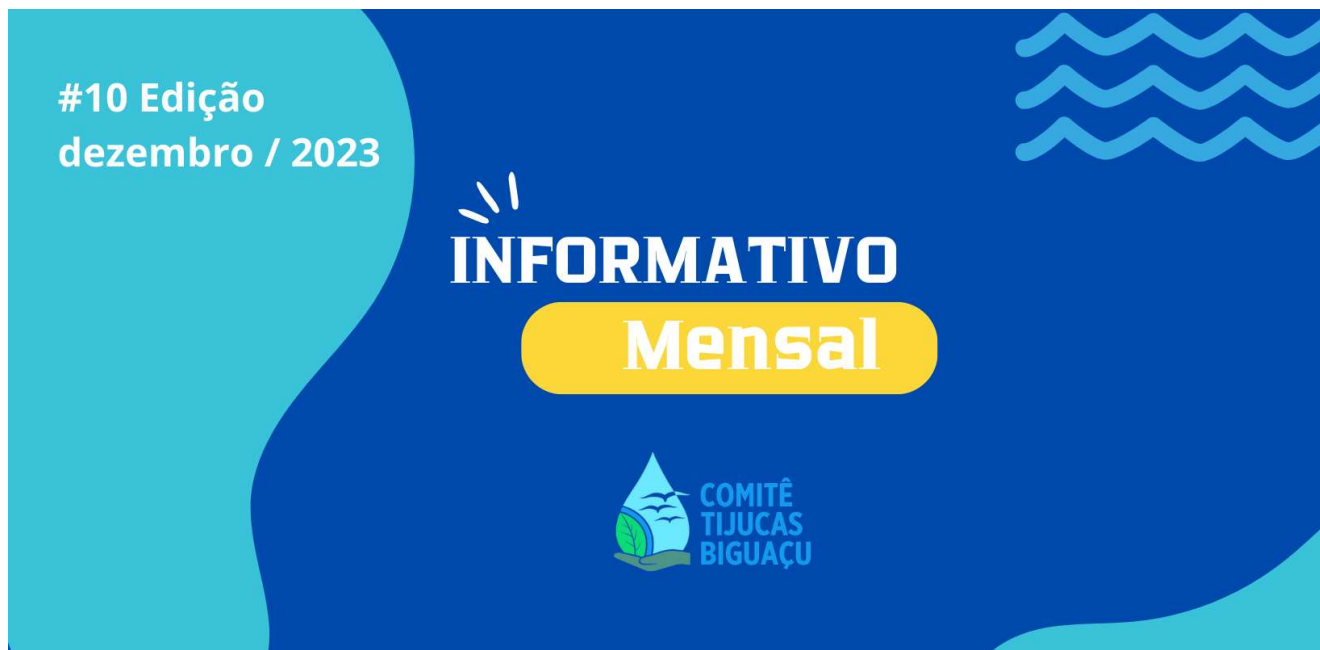


[Veja esse e-mail no seu navegador](#)



Olá, tudo bem?

Chegamos na reta final de 2023, depois de um ano com muitas mudanças, alinhamentos, estudos, capacitações e ações do Comitê Tijucas e Biguaçu. Novembro foi um mês marcado pela apresentação do Diagnóstico do Enquadramento dos Corpos Hídricos das Bacias Hidrográficas do Rio Tijucas, do Rio Biguaçu e bacias contíguas, pelo Instituto Água Conecta na última Assembleia Geral deste ano.

Também avançamos encaminhamentos do Workshop e a Carta de Intenções para a Sustentabilidade da Extração de Areia em Leito de Rio na Bacia Hidrográfica do Rio Tijucas.

Confira a seguir essas e outras notícias dos eventos que marcaram o último período no Comitê Tijucas e Biguaçu! Boa leitura!

Por dentro da Gestão Hídrica



Enquadramento da água: um dos instrumentos mais importantes da Política de Recursos Hídricos

Que tipo de efluentes pode ser lançado em um rio? Quais usos podem ser realizados em determinados trechos de uma Bacia Hidrográfica? A qualidade da água é compatível com o uso que é feito? Essas e outras perguntas podem ser respondidas a partir do Enquadramento das Águas, um dos instrumentos mais importantes da Política Nacional de Recursos Hídricos.

A Política Nacional de Recursos Hídricos possui como um dos seus instrumentos o enquadramento. Este instrumento visa assegurar às águas qualidade compatível com os usos mais exigentes a que forem destinadas e diminuir os custos de combate à poluição destas, mediante ações preventivas permanentes.

Por isso, é importante o conhecimento da bacia hidrográfica e, principalmente, dos usuários de água nos trechos. Vários usos da água, como abastecimento público, irrigação, recreação, proteção das comunidades aquáticas, pesca, entre outros, exigem que a água tenha uma qualidade mínima para este uso.

A Resolução CONAMA 357/2005 dispõe sobre a classificação dos corpos de água e diretrizes ambientais para o seu enquadramento, baseada em diferentes parâmetros de qualidade da água. Por exemplo: em quais trechos do Rio Tijuca ou do Rio Biguaçu podem ser realizadas atividades de recreação de contato primário? Ou, é possível desenvolver atividades de irrigação de frutas?



Quanto mais exigente o uso da água, mais alta precisa ser a classe, ou seja, maior qualidade da água. Hoje, infelizmente, alguns rios e corpos hídricos estão longe de conseguirem atingir uma classificação, com rios e trechos altamente poluídos. Por isso, um dos objetivos do Enquadramento das Águas, é definir metas progressivas para melhorar a qualidade da água, para assim alcançar o "rio que queremos ter".

A aplicação do enquadramento em uma Bacia Hidrográfica envolve quatro etapas: o **Diagnóstico, Prognóstico, Proposta de Enquadramento e Programa de Efetivação do Enquadramento**.

As duas primeiras etapas (diagnóstico e prognóstico) estão sendo desenvolvidas para o Comitê Tijucas e Biguaçu, nesse primeiro ano de trabalho do Instituto Água Conecta.

Participação social

A participação social é a base para a construção de uma boa Proposta de Enquadramento de água, envolvendo diferentes atores da sociedade, como lideranças comunitárias, empresas, órgãos públicos, organizações não-governamentais (ongs), agricultores, pescadores, ambientalistas e a população em geral.

O diagnóstico do enquadramento para o Comitê Tijucas e Biguaçu está disponível para análise dos representantes das entidades membros e todos os demais interessados. **Corre lá, o prazo finaliza em 26 de janeiro de 2024!**

Notícias



Encaminhamentos da Carta de Intenções para a Sustentabilidade da Extração de Areia são discutidos pelo GT da Mineração

No dia 14 de novembro, o Grupo de Trabalho Extração Mineral em Leito de Rio da Câmara Técnica Consultiva (GT Mineração de Areia) do Comitê Tijucas e Biguaçu se reuniu para avaliar o Workshop da Extração de Areia em Leito de Rio na Bacia Hidrográfica do Rio Tijucas: Desafios e Oportunidades Sustentáveis e definir seus encaminhamentos.

O grupo definiu várias estratégias para que esta Carta de Intenções seja implementada, com o destaque para o diálogo com os órgãos licenciadores e fiscalizadores da atividade e a articulação para a concepção do Plano Diretor de Mineração da Bacia Hidrográfica do Rio Tijucas.

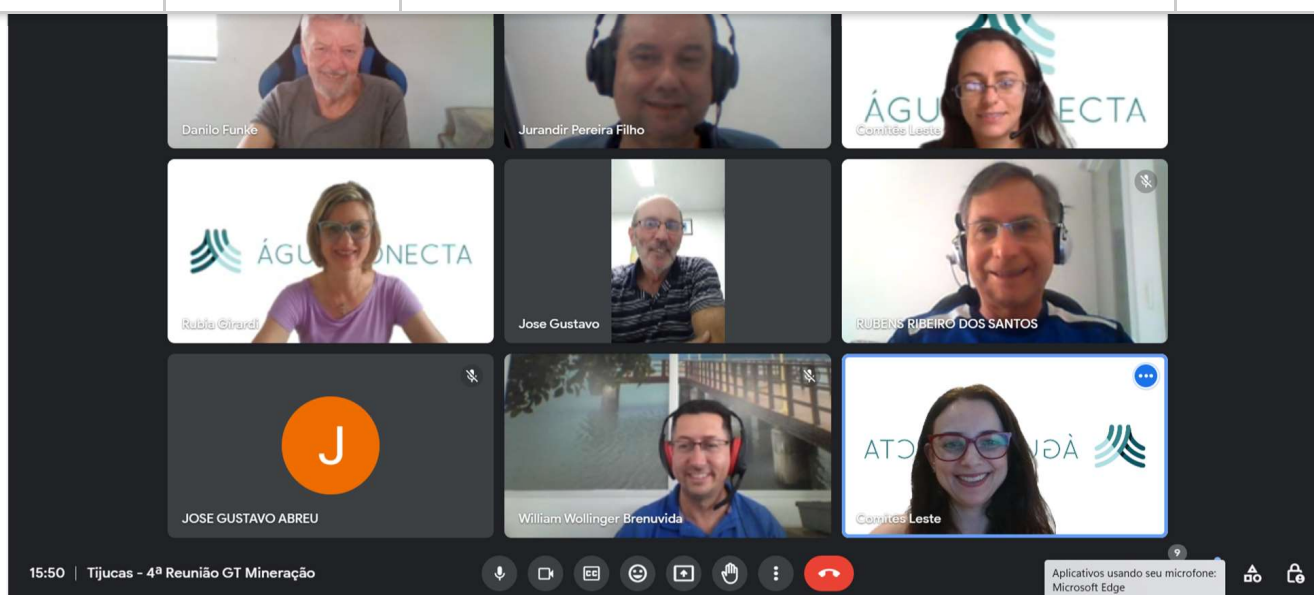
"Ficou evidente no evento, que não existe uma padronização na emissão das licenças ambientais de operação da extração de areia em leito de rio entre as diferentes regiões do estado e queremos dialogar com os órgãos responsáveis, para que as normas sejam cumpridas", afirmou Danilo da Silva Funke, coordenador da Câmara Técnica do Comitê Tijucas e Biguaçu.

[Leia a notícia completa aqui.](#)

Subscribe

Past Issues

Translate ▾



Comitê Tijucas e Biguaçu participa da capacitação on-line sobre Enquadramento da Água

No dia 16 de novembro, o presidente do Comitê Tijucas e Biguaçu, Danilo Funke e a bióloga Larissa Martins, ambos representantes do Conselho Regional de Biologia da 9ª Região (CRBio-09), participaram da capacitação on-line promovida pelo Comitê Camboriú e o Instituto Água Conecta!

O tema foi sobre o Enquadramento de Água - importante instrumento da Política de Recursos Hídricos, que define a meta de qualidade de água a ser alcançada ou mantida em um segmento do rio. O evento contou com mais de 50 participantes on-line, entre professores, estudantes e membros da comunidade.



Comitê faz sua última Assembleia Geral do ano tendo em pauta diversos temas importantes

No dia 30 de novembro, a 60ª Assembleia Geral Extraordinária do Comitê Tijucas e Biguaçu. No encontro, a Entidade Executiva Instituto Água Conecta apresentou os resultados do **Diagnóstico do Enquadramento dos Corpos Hídricos das Bacias Hidrográficas do Rio Tijucas, do Rio Biguaçu e bacias contíguas**. O estudo permitiu mapear a classificação e usos das águas.

Além dessa apresentação, durante a AGE foi aprovado o calendário das Assembleias Ordinárias de 2024, ficando as duas AGOs do ano que vem para o dia 20/02 e 21/11. Os encaminhamentos do Workshop Extração de Areia em Leito de Rio na Bacia do Rio Tijucas: desafios e oportunidades sustentáveis e a sua carta de intenções também foram aprovados pelo grupo.

Por fim, a Our Blue Hands apresentou uma proposta de monitoramento de microplásticos a ser desenvolvida na região de atuação do Comitê Tijucas e Biguaçu, contando com o seu apoio.

Estiveram presentes no encontro os membros do Comitê Tijucas e Biguaçu, representantes do Instituto Água Conecta e Our Blue Hands.



1º Seminário de Educação Ambiental do Parque Estadual da Serra do Tabuleiro e 14º Seminário de Educação Ambiental do GTEA RH 08

Nos dias 30 de novembro, 1 e 2 de dezembro, aconteceu o 1º Seminário de Educação Ambiental do Parque Estadual da Serra do Tabuleiro e 14º Seminário de Educação Ambiental do GTEA RH 08. O evento teve como objetivo promover debates sobre questões ambientais, compartilhar boas práticas e iniciativas, além de promover a integração entre diferentes atores sociais, escolas e a comunidade.

um dos grandes marcos do Seminário foi a conexão com diferentes projetos da região.

"Uma coisa que foi muito falada, e que virou quase o lema do evento, é 'nenhum de nós é tão bom quanto todos nós juntos'. Então, é muito importante se conectar com essas pessoas e projetos que estão fazendo ações em diferentes territórios, para podermos transformar isso numa ação coletiva, e provocar mudanças ainda maiores", comentou Leticia Frozza. O evento contou ainda com exposições de diferentes projetos, coffe-break e rodas de conversa.



Comitê Tijucas e Biguaçu participa em Brasília, na Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), do Encontro Nacional do Programa Produtor de Água: Conquistas e Próximos Desafios

No dia 30 de novembro e 1º de dezembro, aconteceu o Encontro Nacional do Programa Produtor de Água: Conquistas e Próximos Desafios, realizado na Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA) em Brasília. A Bióloga Larissa Martins, Coordenadora da Qualidade do Saneamento Básico e Recursos Hídricos da Agência Reguladora de Serviços Públicos de Santa Catarina (ARESC), representante do CRBio-09 no Comitê Tijucas e Biguaçu, participou do evento.

ótima oportunidade para nos mobilizarmos enquanto Comitê para implantar o Programa aqui nas Bacias Hidrográficas do Rio Tijucas e Rio Biguaçu”, comentou Larissa, que participou da mesa sobre Viabilidade e Sustentabilidade técnica e financeira do programa/projetos (diagnósticos, planejamentos estratégicos, PIPs, elaboração de projetos executivos, secretaria executiva, PSA, intervenções, monitoramento, etc).

[Leia a notícia completa.](#)



- **25 de dezembro a 14 de janeiro de 2024** — Recesso das atividades da Secretaria Executiva do Comitê Tijucas e Biguaçu
- **30 de janeiro de 2024** — 7ª Reunião da Plenária da Câmara Técnica Consultiva

Calendário de Assembleias Gerais Ordinárias de 2024

20 de fevereiro

21 de novembro



Quer saber mais sobre as ações realizadas pelo Comitês Tijucas e Biguaçu? Então, acompanhe as publicações nas nossas redes sociais no [Instagram](#) e [Facebook](#). Se tiver qualquer dúvida, por favor, entre em contato pelo e-mail comitetijucas@gmail.com!

*Até breve,
Comitê Tijucas e Biguaçu.*



Agradecimento: Projeto FAPESC, Termo de Outorga N°: 2022TR002182

Informativo produzido pelo [Instituto Água Conecta](#)

Caso você não queira mais receber nossos emails, basta nos avisar.

Você pode se [desinscrever](#) aqui

