

Comitê Tubarão e Complexo Lagunar inicia processo de eleição suplementar

Na próxima Assembleia Geral Extraordinária, com data marcada para o dia 23 de maio, membros elegerão novo secretário-executivo

O Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio Tubarão, Complexo Lagunar e Bacias Contíguas inicia o processo de eleição suplementar para eleger o novo secretário-executivo. Os interessados em participar devem realizar a inscrição até o dia 17 de maio, via e-mail: <mailto:jpassoss@yahoo.com.br>.

A votação ocorrerá na próxima Assembleia Geral Extraordinária (AGE), agendada para o dia 23 de maio, por meio de videoconferência, com primeira chamada às 14h e segunda convocação às 14h15.

Comissão Eleitoral

1. Presidente: José dos Passos Silva, representando a CERGAL;
2. Primeiro-secretário, José Carlos Virtuoso, representando o ProFor Águas Unesc;
3. Segundo-secretário: André Leandro Richter, representando a Associação dos Produtores de Energia de Santa Catarina (APESC).

“Queremos recompor a diretoria, para continuarmos nossa forte atuação em prol de melhorias para nossa bacia. A participação de todos é extremamente importante, para tomarmos decisões com o máximo possível da presença de todas as entidades que compõem o nosso Comitê.”

Presidente do Comitê Tubarão, Complexo Lagunar e Bacias Contíguas, Woimer José Back

Leia a matéria completa [aqui](#).

Câmara Técnica do Comitê Tubarão e Complexo Lagunar realiza palestra em escola

Estudantes e professores da Escola de Ensino Básico Lino Pessoa compreenderam sobre atuação do órgão e como funciona a dinâmica dos recursos hídricos na cidade



O encontro na Escola de Ensino Básico Lino Pessoa, no Bairro Monte Castelo, em Tubarão, reuniu ao todo, 64 pessoas, entre alunos do 1º ano do Ensino Médio e professores. A conversa ocorreu por meio da Câmara Técnica de Educação Ambiental e Comunicação do órgão, representada pela entidade-membro, Diamante Geração de Energia.

Além disso, destacou-se a relevância do papel dos jovens na promoção da preservação ambiental, incentivando-os a se envolverem ativamente na proteção dos recursos hídricos.

Principais tópicos:

- Importância da mata ciliar na preservação dos rios e na manutenção da qualidade da água;
- Proteção das nascentes como medida essencial para garantir o abastecimento hídrico;
- Importância das bacias hidrográficas como unidades de gestão dos recursos hídricos.

Leia a matéria completa [aqui](#).