



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DA BAIXADA SANTISTA

COMUNICADO DA ATA 62ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2022 DO CBH-BS

No dia 26 de maio de 2022, às 14hs, iniciou-se a 62ª reunião Ordinária do Comitê da Bacia Hidrográfica da Baixada Santista-CBH-BS de 2022, por videoconferência. Composta a mesa Diretora, a Presidente agradeceu a presença de todos e iniciou a reunião, **pelo item 01-Abertura. Pelo Item 02-Leitura e aprovação da ata da 2ª Reunião Extraordinária.** A Ata foi aprovada por unanimidade. **03-Comunicados da Secretaria Executiva.** O Secretário informou que o ENCOB-Encontro Nacional dos CBHs será realizado entre o dia 22 e 26 de agosto; que provavelmente, sobrando recursos, abrirão segunda chamada para os projetos FEHIDRO. O Relatório de Situação deverá ser entregue para a Coordenadoria-CRHi em São Paulo até meados do mês de setembro. A Deliberação Ad referendum 246 prorrogou prazo até 24 de junho de 2022 e solicitou que nenhum expediente, ofício ou comunicado seja emitido sem anuência da Presidência ou da Secretaria Executiva do Comitê e ainda, que os membros do Comitê acessem e acompanhem as redes sociais do Comitê. **04-Apresentações com as Palestras:** A Água Subterrânea na Baixada Santista - Perspectivas futuras como fonte de abastecimento em comunidades isoladas sem rede de abastecimento público por Oleg Bokhonok (Unisantos). O objetivo das palestras foi trazer especialistas que estão trabalhando em projetos do Comitê para esclarecer alguns problemas da água na Baixada Santista. Atualmente há dois projetos em andamento: monitoramento de disponibilidade hídrica subterrânea na Baixada Santista com métodos geofísicos e prospecção geofísica de projetos hídricos subterrâneos para as comunidades isoladas da Baixada. Sobre os trabalhos futuros, pretendem obter mais dados dos demais municípios, aquisição de dados também com outros métodos, aprimorar modelos hidrogeofísicos, obter dados complementares e unificar os dados integrados com modelos de outros projetos em andamento, por exemplo, o projeto de intrusão salina em corpos de água na Baixada Santista. José Carlos Bernardino (Escola Politécnica da Universidade de São Paulo departamento de engenharia hidráulica e ambiental) apresentou um resumo do projeto desenvolvido sobre a intrusão salina em Bertioga e Itanhaém, com o objetivo de desenvolver modelagem computacional hidrodinâmica tridimensional para observação do fenômeno da intrusão salina e José Luiz Albuquerque (IPT) relatou que vem desenvolvendo trabalhos com as águas subterrâneas e aconselhou convergir todos os projetos e as informações com a bibliografia e os demais conhecimentos, além de alavancar as fontes de recursos para trabalharem em conjunto com os projetos e para alavancar o financiamento, principalmente para as comunidades isoladas. **05-Deliberações a) Deliberação 406/2021 - Indica Prioridade de Investimentos do CBH-BS ao FEHIDRO com Recursos da COBRANÇA/2022.** A Deliberação foi aprovada por unanimidade aprovando projetos conforme os Anexos I e II, que são parte integrantes da Deliberação. **b) Deliberação 407/2021 - Indica Prioridade de Investimentos do CBH-BS ao FEHIDRO com Recursos da Compensação pelo Uso dos Recursos Hídricos-CFURH/2022.** A Deliberação foi aprovada por unanimidade para a



C B H - B S
comitê da bacia
hidrográfica da
baixada santista

COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DA BAIXADA SANTISTA

proposta do Programa de educação ambiental, tomador Assoc. Promoção e Assistência Social Estrela do Mar para capacitar professores da rede pública para formação docente e desclassifica a proposta do tomador O Oceano que Queremos. **06-Assuntos Gerais.** Foram definidos os participantes do colegiado para o ENCOB-Encontro Nacional dos CBHs 2022. **07-Encerramento.** Nada mais havendo a tratar a Presidente encerrou a reunião agradecendo a presença de todos.


Nelson Portero Junior
Vice-Presidente


Sidney Félix Caetano
Secretário Executivo