



## Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Sorocaba e Médio Tietê - **CBH-SMT**

### MEMÓRIA TÉCNICA DA 78ª REUNIÃO DO GT-CH

<b>GT-CH:</b>	Grupo de Trabalho da Crise Hídrica
<b>Reunião:</b>	78ª Reunião Ordinária.
<b>Data:</b>	15/07/2024
<b>Local:</b>	Realizada por videoconferência, através da plataforma Google Meet. Link da videoconferência: <a href="https://meet.google.com/cts-ccyh-ejj">https://meet.google.com/cts-ccyh-ejj</a>
<b>Pauta:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Abertura;</li><li>2. Informes;</li><li>3. Acompanhamento da situação da represa de Itupararanga e apresentação da Companhia Brasileira de Alumínio sobre a avaliação do monitoramento quantitativo do mês de junho;</li><li>4. Aprovação das memórias técnicas das Reuniões Ordinárias 73ª e 77ª do GT - Crise Hídrica;</li><li>5. Encerramento.</li></ol>
<b>Assuntos em discussão:</b>	<p>A abertura da 78ª reunião do Grupo de Trabalho de Crise Hídrica, iniciou com as saudações do coordenador, Sr. André Cordeiro (UFSCar). Em seguida, ele apresentou dois informes. O primeiro abordou a mortandade de peixes no Rio Piracicaba, causada pelo despejo de esgoto e de um derivado da cana-de-açúcar. Informou que a CETESB já havia iniciado as análises para determinar as causas exatas do incidente e destacou a importância do monitoramento contínuo dessas regiões para evitar novos problemas. O coordenador também mencionou que, apesar de um convite ter sido feito para a CETESB participar da reunião, a presença não foi possível, mas a CETESB se comprometeu a comparecer na reunião de agosto para esclarecer dúvidas sobre o processo de licenciamento do empreendimento de Itupararanga.</p> <p>O segundo informe referiu-se ao Encontro Regional dos Comitês de Bacia em Belo Horizonte. Os participantes tiveram a oportunidade de conhecer as atividades de outros comitês, como o do Rio de Janeiro, que já está implementando a cobrança, e alguns comitês de Minas Gerais, que já estão realizando a cobrança e o enquadramento. A discussão sobre a cobrança revelou diferenças significativas entre os sistemas federal e estadual. Em Minas Gerais, houve comemorações, pois o fundo do estado foi recentemente aceito em assembleia. Observou-se também uma variedade de abordagens quanto ao uso dos recursos da cobrança, destacando a necessidade de atualização dos valores de cobrança no estado de São Paulo. A Sra. Laura Stela Naliato Perez (SEMIL) explicou que a secretaria está considerando transferir as atribuições de cobrança, atualmente sob responsabilidade do Governador, para o Presidente do Conselho Estadual de Recursos Hídricos. Além disso, estão estudando a possibilidade de um decreto para corrigir os valores da cobrança em todos os comitês, ajustando-os pelo índice de inflação e, futuramente, adotando a UFESP.</p> <p>A Sra. Natália Zanetti (FABH-SMT) mencionou o primeiro Fórum Brasil das Águas, que ocorrerá de 5 a 9 de agosto em Foz do Iguaçu, e informou que o</p>



## Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Sorocaba e Médio Tietê - **CBH-SMT**

	<p>prazo para a complementação das análises do FEHIDRO para adequação do MPO pelos tomadores classificados encerraria em 22 de julho.</p> <p>O Sr. André Cordeiro (UFSCar) apresentou o panorama quantitativo do reservatório de Itupararanga desde junho até 12/07/2024. O nível atual do reservatório é de 821,83 m (74,64%), com uma vazão afluyente mensal de 3,49 m<sup>3</sup>/s e uma vazão afluyente MLT de 8,34 m<sup>3</sup>/s, correspondente a 42%. O reservatório está, conforme esperado, reduzindo lentamente seu nível. Os gráficos mostraram que o nível do reservatório começou junho em 822,29 m e terminou o mês em 821,89 m, mantendo-se em queda em julho, passando de 821,89 m para 821,83 m, um pouco abaixo da média histórica. As vazões afluentes variaram de 8,38 m<sup>3</sup>/s para 2,50 m<sup>3</sup>/s devido ao longo período sem chuvas, e as vazões defluentes variaram de 6,43 m<sup>3</sup>/s para 4,59 m<sup>3</sup>/s, considerando 1,95 m<sup>3</sup>/s destinados ao SAAE de Sorocaba. No início de julho, houve um aumento, elevando o volume do reservatório.</p> <p>Os gráficos de MLT mensal de 2019 a 2024 mostraram que a MLT de junho de 2024 está em 42%, semelhante aos valores de 2021 e 2022, enquanto julho, beneficiado pelas chuvas do início do mês, apresenta 73% da MLT, um valor bem superior ao do ano anterior e muito acima do ano retrasado.</p> <p>As previsões de precipitação para o período de 12/07/2024 a 21/07/2024 indicam que não há previsão de grandes chuvas nos próximos 10 dias, com a tendência de o nível do reservatório se manter ou diminuir um pouco. O próximo período de chuvas poderá ser influenciado pelo fenômeno El Niño, que pode levar a períodos de estiagem prolongados. É essencial considerar estratégias para reserva de água, já que esses períodos tendem a se intensificar com o tempo.</p> <p>A seguir, foram aprovadas as memórias técnicas das Reuniões Ordinárias 73<sup>a</sup> e 77<sup>a</sup> do GT-CH.</p> <p>O Sr. Francisco Antonio Moschini (INEVAT) questionou sobre o motivo do cancelamento do Diálogo Interbacias. A aproveitou para explicar que o cancelamento ocorreu devido a uma reestruturação no DAEE.</p> <p>Não havendo mais assuntos a tratar, o Sr. André Cordeiro (UFSCar) agradeceu a presença de todos e encerrou a 78<sup>a</sup> Reunião do GT-CH.</p>
	<p>A próxima reunião do GT-CH ficou agendada para o dia 12/08/2024 às 09h30.</p>
<b>Observações:</b>	-
<b>Responsável pela redação:</b>	Giovana Rocha de Oliveira (FABH-SMT)



## Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Sorocaba e Médio Tietê - **CBH-SMT**

<b>LISTA DE PRESENÇA</b>		
1	Alessandro Xavier da Silva Junior	FABH-SMT
2	Marcia Christina Amaral Serra	ACRTS - FACENS
3	Laura Stela Naliato Perez	SEMIL
4	Giovanna Kelly Idalgo Oliveira	Prefeitura de São Roque
5	Viviane Rodrigues de Oliveira	SOS Itupararanga
6	Reginaldo Schiavi	SAAE Sorocaba
7	Renato Tadeu Teixeira de Andrade	SOS Itupararanga
8	André Cordeiro Alves dos Santos	UFScar
9	Solange Guerra Bueno	SESP
10	Alan Teixeira da Silva	Prefeitura de Sorocaba SEMA
11	Lauren Ellen da Silva	Águas de Votorantim S/A
12	Natália Zanetti	FABH-SMT
13	Rodolfo da Silva Oliveira Barboza	SAAE Sorocaba
14	Raphaela Rodrigues Alves	Prefeitura Municipal de Cerquilha
15	Ademir Cleto de Oliveira	Ademir Cleto
16	Giovana Rocha de Oliveira	FABH-SMT
17	Bruno Alleoni	ABIAPE