



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

### MEMÓRIA TÉCNICA DA 21ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CT-RIO TIETÊ

<b>CT:</b>	Câmara Técnica Rio Tietê
<b>Reunião:</b>	21ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica - Rio Tietê
<b>Data:</b>	17.12.2024 - (9h30 -13:00 h – 14:30 – 16:00 h)
<b>Local:</b>	Reunião presencial realizada na Sede da ACIAS- Associação Comercial, Industrial, Agrícola , na cidade de Salto.
<b>Pauta/Assuntos em discussão</b>	<p>1- Abertura : Coordenador da Câmara Técnica -Rio Tietê-Engo. Paulo Takeyama , ressaltando a importância desta última reunião da CT-Rio Tietê , ser novamente realizada na ACIAS , na cidade de Salto , que é uma das cidades mais impactadas ambientalmente do Médio Tietê .</p> <p>2.Foi verificado o quórum , sendo considerado adequado,</p> <p>3.Aprovação da Ata da 20ª. reunião, realizada também em Salto e informado que devido ao fato da Ata ter sido enviada antecipadamente aos participantes , foi dispensada a leitura da mesma . Não havendo nenhuma manifestação contrária ao conteúdo da Ata da 20ª. reunião , a mesma foi declarada APROVADA por unanimidade .</p> <p>4- Relatos :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Coordenador da CT :<ul style="list-style-type: none"><li>-FIAR : informado aos presentes desta reunião que foi encontrada área adequada a receber os resíduos provenientes do desassoreamento da calha do Rio Tietê ,na região da Barragem de Pirapora . Esta área será licenciada e estará apta a receber este tipo e quantidade de resíduos a serem retirados do leito do Rio Tietê .</li><li>- Eventos Climáticos : foram relatados pelos presentes nesta reunião , sobre os vários e graves eventos climáticos , ocorridos nos últimos dias , na região de Itú e Sorocaba . Como os relatos foram feitos pelos componentes desta Câmara Técnica , que possuem conhecimentos técnicos específicos sobre meio ambiente , destaca-se a intensidade e frequência que estes eventos estão ocorrendo , visto que a região constitui-se em uma pequena amostra das ocorrências no Brasil e no mundo . As explicações técnicas dirigem-se todas para as alterações em curso nas condições climáticas e na necessidade urgente de mudanças nas posturas em relação ao meio ambiente .</li><li>- Secretário Executivo da Câmara Técnica : relato que na última reunião do INEVAT , após a eleição da nova Diretoria deste instituto de estudos , foi definido que o Engo. Ismar Ferrari , deverá elaborar um Relatório Técnico , condensando todo o arrazoado técnico e histórico sobre a construção do emissário de resíduos construído sob a Barragem de Pirapora e que lança pós barragem , esporadicamente , uma enorme quantidade de resíduos sedimentados na calha do Rio Tiete . Esta carga de poluição é que desce o curso das águas e atinge as cidades do Médio Tietê .,causando poluição e enchentes nas cidades. Quando este Relatório estiver concluído , será apresentado para apreciação dos colegiados da Câmara Técnica e do INEVAT</li></ul></li></ul>



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

	<p>e após aprovação , será encaminhado às autoridades dos municípios do Médio Tietê , autoridades estaduais responsáveis pelo Meio Ambiente e ao Ministério Público , iniciar ações indenizatórias aos municípios que sofrem danos e prejuízos ambientais e econômicos , em razão da construção deste emissário de resíduos , na barragem de Pirapora .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Engo. Maurício Scorsato : relato detalhado do Projeto de Diagnóstico Ambiental das Microbacias hidrográficas do Alto Médio Tietê , tendo como proponente a Fundação de Biociências – FUNDBIO .</li> <li>- Engo.Marcelo – considerações sobre o aumento da Mancha de Poluição do Rio Tietê , segundo dados publicados pela SOS Mata Atlântica e CETESB . Esta mancha atinge atualmente a extensão de 207 km. , tendo crescido 29% em 1 ano .</li> <li>- Educação Ambiental : vários oradores sobre este importante tema , a saber : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Engo. Eder Borges : relatos sobre iniciativas sobre Educação Ambiental em Cabreúva :</li> <li>- Engo. Paulo Takeyama : relatos sobre educação ambiental abordando a questão da poluição difusa .o Rio Tietê</li> </ul> </li> </ul> <p style="padding-left: 40px;">: proposta de formar um Grupo de Trabalho para elaborar o Projeto para Comemoração do Dia do Rio Tietê em 22 de Setembro de 2025 , promovendo um passeio de barco pelo Rio Tietê . Formado Grupo de Trabalho com Paulo-Machado-Eder -Marcelo. Este GT deve se reunir para tratar do tema específico .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Engo. Machado – importância da CT conhecer detalhes do Contrato da Prefeitura de Salto com a empresa CSO , para saber sobre as obrigações contratuais desta empresa com a causa de Educação Ambiental em Salto .</li> <li>- Engo. Mauricio ´possibilidade de incluir no Projeto de Diagnóstico Ambiental , em fase de elaboração , capítulo específico sobre Educação Ambiental utilizando recursos do FEHIDRO .</li> <li>- Marcelo Nascimento : deve apresentar à Câmara Técnica , um Projeto sobre Educação Ambiental , para ser discutido e encaminhado .</li> </ul> <p>.</p>
<p><b>Planejamento para 2025</b></p>	<p>As reuniões da Câmara Técnica previstas para 2025 , ficaram assim definidas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>: Janeiro : 31.01.- São Roque</li> <li>Fevereiro: 28.02-Itú</li> <li>Março : 28.03-Anhembi</li> <li>Abril : 25.04-Sorocaba</li> <li>Maiο 30.05-Botucatú</li> <li>Junho : 27.06-Conchas</li> <li>Julho 25.07- Tietê</li> <li>Agosto 29.08-Cabreúva</li> </ul>



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

	<p>Setembro : 26.09-Salto</p> <p>Outubro: 31.10 – SOS Mata Atlântica</p> <p>Novembro : 28.11- Pirapora</p> <p>Dezembro : 26.12- Salto .</p>
<b>Conclusões e Encaminhamentos:</b>	A próxima reunião do CT-Rio Tietê ficou agendada para o 31.01.2025 na cidade de São Roque .
<b>Observações:</b>	
<b>Responsável pela redação:</b>	Joseran C. Machado . Secretário da CT-Médio Tietê – Salto

<b>LISTA DE PRESENÇA</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Instituição</b>
1	Paulo Takeyama	Instituto de Estudos do Vale do Tietê - INEVAT
2	Eder Paes Borges	Gabinete da Prefeitura de Cabreúva
3	Maurício Scorsato Sartori	ASSEA São Roque/Fundibio – Botucatu-São Roque
4	Lidiane de Souza Vencel	técnico.meioambiente@cis.itu.com.br
5	Francisco Faus	franciscofaus @uol.com.br
6	Francisco Antônio Moschini	INEVAT
7	Daniel Zacharias Zago	Vereador de Anhembi
8	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
9	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
10	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
11	Joseran Cundari Machado	Secretário -Câmara Técnica – Rio Tietê-INEVAT



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

12	Marcelo Argona	Fundação SOS Mata Atlântica
13	Marcelo Nascimento	Marcelo.celta.@gmail .com ( Sorocaba )
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		