

MEMÓRIA DA 9ª REUNIÃO DA CTMH CONJUNTA COM AS DEMAIS CÂMARAS TÉCNICAS GESTÃO 2021-2023		
DATA: 11/05/2022	HORÁRIO: 10h	LOCAL: Plataforma Teams
LISTA DE PRESENÇA		
Entidade	Nome	
CETESB	Lillian Barrella Peres (coordenadora)	
DAEE	Alfredo Pisani	
DAEE	Josué Barranco	
CIESP SBC	Ricardo Saad	
PM de Suzano	Bruno Retrão	
PM de Suzano	Natasha Nakamura	
CETESB	Arthur Pavese	
CETESB	Maria Emilia Botelho	
UFABC	Melissa Graciosa	
UFABC	Renata Moreira	
Associação Paulista dos Gestores Ambientais	Rubens Haddad Paes	
AESABESP	Sonia Nogueira	
CONVIDADOS		
Entidade	Nome	
CETESB	Marta Lamparelli	
FABHAT	Mayara Aboud Trivinho	
FABHAT/ Secretaria Executiva	Larissa Cristina Silva	
FABHAT	Valburg Sousa Santos Jr	
FABHAT	Beatriz Gonçalves Vilera	

1. Abertura

Lilian Peres (CETESB), coordenadora da CTMH, iniciou a reunião as 10h15 e agradeceu a presença de todos. Informou que a pauta seria:

- Aprovação da memória da 8ª Reunião da CTMH, realizada em 13/04/2022;
- Apresentação sobre o produto do empreendimento concluído 2009-AT-475 - Caracterização das Águas do Alto Tietê em relação a presença de cianobactérias e toxicidade nos organismos aquáticos, cujo tomador foi a CETESB.

A memória da 8ª reunião foi aprovada.

- a) Apresentação sobre o produto do empreendimento concluído 2009-AT-475 - Caracterização das Águas do Alto Tietê em relação a presença de cianobactérias e toxicidade nos organismos aquáticos, cujo tomador foi a CETESB**

Lilian passou a palavra para que Marta Lamparelli (CETESB) iniciasse a apresentação do empreendimento concluído. Comentou que o projeto foi desenvolvido entre 2011 e 2012, sendo que foi indicado pelo CBH-AT em 2009. O IPT foi o agente técnico.

Os objetivos do projeto foram:

- Avaliar a qualidade de alguns corpos d'água da Bacia do Alto Tietê com relação à presença de cianobactérias, bem como presença de espécies de algas prejudiciais a qualidade da água e a ocorrência de toxicidade a organismos aquáticos;
- Avaliar o potencial de degradação desses ambientes;
- Elaborar um Atlas de ocorrência de espécies de cianobactérias potencialmente nocivas nos mananciais da região e associar a toxicidade detectada a eventuais fontes de poluição.

A apresentação mostrada durante a reunião pode ser vista no site do CBH-AT: https://comiteat.sp.gov.br/wp-content/uploads/2022/05/Apresentacao-11_05_2022-_CETESB_Marta.pdf.

Após a apresentação, Lilian comentou que, mesmo o projeto tendo sido realizado há 10 anos, seu assunto continua muito atual e relevante.

Após a apresentação, foram esclarecidas algumas dúvidas referentes à metodologia do projeto.

2. Encaminhamentos

- A próxima reunião da CTMH está prevista para 08/06.

A reunião foi encerrada às 11h20.