

MEMÓRIA DA 4ª REUNIÃO DA CTMH GESTÃO 2023-2025		
DATA: 18/10/2023	HORÁRIO: 9h30	LOCAL: Plataforma Teams
LISTA DE PRESENÇA		
Entidade	Nome	
CETESB	Lillian Barrella Peres (coordenadora)	
SABESP	Rodrigo Ferraz	
P.M. de Itaquaquecetuba	Bruna Araujo	
P.M. de São Bernardo do Campo	Sérgio Marçon	
UFABC	Renata Moreira	
CONVIDADOS		
Entidade	Nome	
FABHAT	Fernanda Fabretti da Cruz	
FABHAT	Larissa Cristina Silva	
FABHAT	Mayara Aboud Trivinho	

1. Abertura

Lilian Peres (CETESB), coordenadora da CTMH, iniciou a reunião às 9h35 e agradeceu a presença de todos. Informou que a pauta seria:

- Aprovação da memória da 3ª Reunião da CTMH;
- Informes;
- Apresentação dos projetos FEHIDRO em execução relacionados a monitoramento hidrológico pela FABHAT;
- Relato sobre monitoramento hidrológico pelos representantes do CBHAT no ENCOB/2023;
- Avaliação dos boletins.

A memória da 3ª Reunião da CTMH foi aprovada.

2. Informes

Lilian Peres passou a palavra para Mayara Trivinho (FABHAT), que informou sobre a reunião da CTAS ocorrida no dia 16 de outubro de 2023. Sua pauta foi a discussão de possíveis ações relacionadas a águas subterrâneas para serem inseridas no PAPI 2024-2027. Lembrou que as reuniões para a elaboração do PAPI 2024-2027 iniciarão em 08 de novembro, com previsão de que seja deliberado em janeiro de 2024. Sobre o GT-Jurubatuba, não houve novidades.

Depois, Lilian passou a palavra para Renata Moreira (UFABC), coordenadora do GT-Eventos Extremos em conjunto com Filipe Falcetta (IPT), para realizar os informes do Grupo. Renata comentou que estão trabalhando em alguns assuntos, sendo o primeiro a busca dos padrões de

chuva investigando as datas críticas, fazendo mapeamentos para a década e tirando alguns anos piloto para a realização de uma análise estatística. Outro assunto é o levantamento dos projetos FEHIDRO relacionados a ações emergenciais, além do levantamento dos planos de contingência que já existem, com previsão de início para o segundo em 2024.

3. Apresentação dos projetos FEHIDRO em execução relacionados a monitoramento hidrológico pela FABHAT

Lilian passou para Fernanda Fabretti (FABHAT), que realizou a apresentação dos projetos FEHIDRO em execução relacionados a monitoramento hidrológico. Ela destacou que faz o acompanhamento junto ao tomador, entrando em contato e perguntando se tem dúvidas ou se precisa de algum auxílio para a continuidade do projeto.

Com isso, mostrou 22 projetos em execução, destacando os dados do projeto, quando o contrato foi assinado, o valor aprovado do projeto, o valor já liberado e qual o status atual.

4. Relato sobre monitoramento hidrológico pelos representantes do CBHAT no ENCOB/2023

Lilian solicitou os representantes que participaram do ENCOB/2023 fizessem algum relato sobre os assuntos discutidos no evento relacionados a monitoramento.

Larissa Silva (FABHAT) comentou que participou do ENCOB, porém não viu nada relacionado a monitoramento hidrológico, principalmente por ter organizado o stand do Fórum Paulista como Secretária Executiva.

Já Rodrigo Moreira (SABESP) comentou que muitos dos painéis mostravam experiências do interior do país, porém nada específico relacionado a monitoramento hidrológico.

Lilian sugeriu que as experiências da Bacia do Alto Tietê fossem compartilhadas no próximo ENCOB, mostrando os boletins de monitoramento, os projetos relacionados ao assunto e o trabalho do GT-Eventos Extremos.

5. Avaliação dos boletins de monitoramento

Lilian apresentou os boletins e explicou que são divididos em três partes: chuva/vazão, exutórios e mananciais.

Mostrando um resumo dos boletins de chuva/vazão, comentou que as chuvas no mês de agosto foram, de modo geral, próximas da média, enquanto no mês de setembro foram acima da média. Comentou, também, que o armazenamento e a produção média dos mananciais apresentaram resultados bem acima dos níveis de agosto e setembro de 2022.

Mostrando os dados disponíveis no boletim de exutórios, observa-se pequeno aumento na carga orgânica em relação a agosto de 2022. Observa-se que, entre abril e agosto de 2023, a média móvel apresenta estabilidade.

Sobre os dados disponíveis no boletim de mananciais, mostrou que os dados de chuva e qualidade das águas em agosto/2023 dos reservatórios de Taiacupeba, Guarapiranga, Águas Claras e Rio Grande. Comentou que houve chuvas próximas da média histórica em todos os mananciais, portanto, não foram observadas alterações significativas na qualidade das águas durante o monitoramento.

Os boletins estão disponíveis no link: <https://comiteat.sp.gov.br/camaras-tecnicas/monitoramento-hidrologico/boletins-de-monitoramento/>.

6. Encaminhamentos

- Será realizada, na próxima reunião, uma apresentação da FABHAT sobre o acompanhamento dos empreendimentos FEHIDRO em andamento;
- A próxima reunião será realizada em 07/12/2023.

A reunião foi encerrada às 11h00.