

MEMÓRIA DA 5ª REUNIÃO DA CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO - CTMH GESTÃO 2015-2017		
DATA: 17/11/2015	HORÁRIO: 09h45	LOCAL: FABHAT

LISTA DE PRESENÇA – MEMBROS	
Entidade	Nome
CETESB	Lilian Peres
CETESB	Nelson Menegon Junior
DAE São Caetano do Sul	Raquel Perrucci
DAEE	Alfredo Pisani
EMAE	Raphael Ferreira
FIESP	Bruno Leonel
SAAE Guarulhos	Sérgio Braga
Sabesp	Nilzo Fumes
SAMA	Carlos César Fracasso
SCBH-BT	Márcia Nascimento
Secretaria da Saúde	Marcel Bataiero
CONVIDADOS	
DAEE	Jéssica Araújo
DAEE	Abílio Borges
FABHAT	Joselene Alves
FABHAT	Francisco Piza
SSRH / Sec. Executiva	Beatriz Vilera
SSRH / Sec. Executiva	Amauri Pollachi

Ausências Justificadas:

Wanderley Paganini, Ronaldo Vasques

ASSUNTOS TRATADOS:

1. Revisão e aprovação da Ata da 4ª Reunião:

Foram revistos pontos da ATA encaminhada, pois alguns assuntos não ficaram consolidados e diante disto, foram alterados ou suprimidos, tais como:

- a) Com relação ao item 3. *Apresentação dos pontos de monitoramento considerados representativos*: a ata deveria indicar as instituições que apresentaram seus monitoramentos sem entrar em detalhes.
- b) Foram retiradas as propostas de alteração relativas a temas onde não houve consenso sobre sua definição durante a 4ª reunião, tais como criação de banco de dados e boletim a ser divulgado à população.
- c) Nos encaminhamentos da ata 4ª reunião ficou definido que as instituições devem encaminhar as informações dos monitoramentos para o Rodrigo da Sabesp para a elaboração do mapa. No entanto, o mapa apresentado na 5ª reunião não constava todos os pontos mencionados na 4ª reunião, por isso observou-se a necessidade de avisar os faltantes.

Após discussão desses itens, a ata foi aprovada com ajustes.

2. Desenvolvimento dos Trabalhos para construção do Boletim de Monitoramento - BMo:

Durante a reunião foram debatidos vários aspectos para a composição do boletim, tais como público alvo, complexidade das informações, população atendida, frequência de publicação, divisão em sub-bacias do CBH e experiências do PCJ e da ANA.

Com base nessa discussão, ficou definido que o boletim deve ser mensalmente divulgado pela FABHAT e o DAEE, a CETESB e a SABESP irão trazer na próxima reunião uma proposta de apresentação das informações de quantidade e qualidade da água, a fim de compor o BMo.

Nilzo (SABESP) ressaltou a necessidade de que todos os órgãos envolvidos deverão repassar os respectivos dados e informações para os trabalhos da CT-MH.

3. Aplicação do Recurso Fehidro 2016 – CBH-AT:

Amauri, Secretário do CBH-AT, participou da reunião para informar a definição do uso dos recursos do FEHIDRO para o ano de 2016 e a participação da CT-MH.

Serão recursos direcionados para ações prioritárias:

- a) Comunicação do CBH-AT;
- b) Evento em 2017 (seminário ou simpósio) sobre as melhores práticas em gestão de RH, tais como enquadramento dos corpos d'água, restauração ecológica e etc;
- c) Aperfeiçoamento do sistema de monitoramento quali-quantitativo dos recursos hídricos, bem como à implantação do Observatório das Águas da UGRHI-06;
- d) Recuperação de APPs ou Áreas de Restrição à Ocupação para Produção de Água;
- e) Instrumentos de controle e gestão previstos nas APRMs;
- f) Educação Ambiental;
- g) Gestão de resíduos sólidos em áreas de mananciais;

O procedimento de aplicação dos recursos financeiro para Monitoramento e o Observatório das águas caberá à CT-MH. Considerando os prazos estabelecidos pelo COFEHIDRO referentes ao processo de aplicação dos recursos em anos anteriores e o planejamento do CBH-AT, Amauri informou que a CT-MH terá até fevereiro de 2016 para apresentar uma proposta.

4. Apresentação do Relatório de Situação da UGRHI 6

A FABHAT apresentou a análise dos dados referentes ao Relatório de Situação de 2015, ano base 2014, a qual ficou de enviar aos participantes o arquivo para análise e considerações da CT-MH.

5. Encaminhamentos:

- 1) Próxima reunião em 15/12/2015 às 9h30 na FABHAT;
- 2) DAEE, CETESB e SABESP trazer na próxima reunião uma proposta de apresentação das informações de quantidade e qualidade da água para composição do boletim;
- 3) Concluir a elaboração do mapa com as informações faltantes e apresentar na próxima reunião;
- 4) Concluir conteúdo e formatação do boletim na próxima reunião (15/12/15);
- 5) Em 2016, elaborar proposta para aplicação de recurso Fehidro em monitoramento hidrológico.