

1 **Ata da 6ª Reunião Plenária do CBH-AT de 2025 - Extraordinária**

2 **Data:** 15 de dezembro de 2025

3 **Horário:** 09h

4 **Local:** Plataforma Teams *Microsoft*

5 **Representantes do Plenário do CBH-AT presentes na reunião:**

6 **SEGMENTO ESTADO**

7	Gilson G. Guimarães	CETESB
8	Lilian Barrella Peres	CETESB
9	Laura Stela Naliato Perez	SEMIL
10	Josenei Gabriel Cara	Fundação Florestal
11	Itamar Aparecido de Oliveira	ARSESP
12	Paulo Alberto Teixeira Ugolini	Secretaria da Saúde

13 **SEGMENTO MUNICÍPIOS**

14	Rodolfo Marcondes	Salesópolis – PRESIDENTE
15	Fabiana Fernanda Marques	Carapicuíba
16	Luciana Sabra Vieira	Osasco
17	Moacyr de Souza	Ferraz de Vasconcelos
18	Solange Wuol Franco	Suzano
19	Patrícia Cesare	Mogi das Cruzes
20	José Rogério Moreira Santana	Mauá
21	Thiago Escafange	Santana de Parnaíba
22	Yasmim Zampieri	Itaquaquecetuba

23 **SEGMENTO SOCIEDADE CIVIL**

24	Amauri Pollachi	ONDAS - VICE-PRESIDENTE
25	Alexandre Wagner Silva Hilsdorf	UMC
26	Aurildo Xavier dos Santos	ABCON
27	Bruno Hayami Takahasi	SINDICATO RURAL DE MOGI DAS CRUZES
28	Camila Arantes	UFABC
29	Francisca Adalgisa da Silva	APU
30	Gustavo Veronesi	SOS Mata Atlântica
31	Jaqueline Bória	UNIFESP
32	Silene Bueno de Godoy Purificação	SENAC
33	Sueli Moroni da Silva Machado	FIESP
34	Ricardo Saad	CIESP-SBC
35	Patrícia Goularth	AESABESP
36	José Mairton Barreto	SINTAEMA
37	Jordana Alca Barbosa Zola	IAB
38	Cristiane Lima Cortez	FECOMERCIO-SP
39	Mário de Carvalho Fontes Neto	Associação Nossa Guarapiranga

40 1. **Abertura e informes:** Hélio Suleiman, Diretor-presidente da FABHAT, agradeceu a
41 participação de todos(as), informou que o Secretário, Anderson Esteves, está em férias e
42 justificou sua ausência. Se prontificou a secretariar a reunião. Comentou também que 70%
43 dos empreendimentos FEHIDRO indicados em 2025 estão com seus contratos assinados, o
44 que demonstra a efetividade do trabalho da equipe da FABHAT e representantes analistas do
45 CBH-AT. Amauri Pollachi agradeceu o empenho da FABHAT, principalmente neste período
46 em que está em discussão o aprimoramento/reestruturação das agências de bacias, portanto,
47 mostrar o papel efetivo é de suma importância. **2. Leitura, discussão e votação do resumo
48 executivo da 5ª Reunião Plenária de 2025, realizada em 14 de novembro.** A Ata foi
49 aprovada por unanimidade, após a dispensa da sua leitura. **3. Deliberação CBH-AT nº 215
50 de 15.12.2025 – Aprova o Relatório de Situação dos Recursos Hídricos da UGRHI-06
51 2025, ano base 2024.** Valburg, assessor técnico da FABHAT, esclareceu que este relatório
52 foi apresentado e discutido no início do mês com a participação das Câmaras Técnicas e
53 Subcomitês. Apresentou informando que o relatório é um instrumento de gestão para
54 avaliação do andamento das ações do Plano da Bacia e se baseia em 8 tópicos, sendo eles:
55 (i) introdução; (ii) metodologia; (iii) disponibilidade e demanda; (iv) saneamento básico; (v)
56 qualidade das águas superficiais; (vi) qualidade das água subterrâneas; (vii) avaliação da
57 gestão do CBH-AT; e (viii) conclusão e orientação para a gestão. Destacou que em 2024, na
58 Bacia do Alto Tietê, observou-se. que 85% dos efluentes domésticos gerados são coletados,
59 sendo que, desse total, 65% são efetivamente tratados. Enfatizou o aumento no crescimento
60 do tratamento e que em 2024 teve a maior porcentagem de coleta, então, embora ainda seja
61 preciso aumentar, não se pode negar que o crescimento está acontecendo. Destacou,
62 também, sobre os resíduos sólidos, a finalização de um trabalho longo, o Plano de Gestão
63 Integrada de Resíduos Sólidos da Bacia Hidrográfica do Alto Tietê (PGIRS-AT), e que os
64 dados obtidos deste trabalho foram incorporados no Relatório de Situação. Beatriz Vilera,
65 Diretora Técnica da FABHAT, complementou que esta Deliberação também aprova a revisão
66 do Plano de Ação e o Programa de Investimento para os anos de 2026-2027 e comentou que
67 foi recebida uma solicitação, da SP-ÁGUAS, de inclusão da ação de Implementação do
68 automonitoramento de usos de recursos hídricos. **6. A apresentação na íntegra pode ser
69 visualizada aqui: <https://comiteat.sp.gov.br/o-comite/apresentacoes/>.** A Deliberação foi
70 aprovada por unanimidade. **4. Deliberação CBH-AT nº 216 de 15.12.2025 – Aprova o
71 Parecer Técnico referente à Ciclopassarela Panorama sobre o rio Pinheiros, no
72 município de São Paulo.** Asafe Madai (Fundação Ezute) apresentou informando que se trata
73 de um estudo simplificado ambiental de um projeto da SP Urbanismo. Trata-se da conexão
74 direta da margem oeste com a estação Berrini do trem. De acordo com o estudo, o projeto
75 deve atender cerca de 3816 pessoas por dia. Uma questão relevante que foi levantada é a
76 implantação de sanitários em ambas as margens e o direcionamento dos efluentes serão
77 operados pela SABESP. A extensão total desse empreendimento é de 515m e entre uma
78 margem e outra, 185m. Haverá necessidade de supressão de 72 árvores e a intervenção em
79 APP será de 1,23 ha. Essas intervenções no meio biótico, no meio físico, serão compensadas
80 com o plantio de 3815 mudas, tanto da intervenção em APP quanto de supressão de árvores
81 isoladas. Dentre as recomendações propostas, destaca-se (i) prever ações de comunicação
82 ambiental no projeto, por meio de instalações de materiais, como placas orientativas e lixeiras
83 de coleta seletiva; (ii) apresentar documento da SABESP que demonstre que há viabilidade
84 técnica para encaminhamento do esgoto gerado; (iii) prever a instalação de geradores para o

85 sistema de recalque dos efluentes e dispor de bombas reserva para acionamento, em caso
86 de falha; e (iv) realizar os plantios, preferencialmente, na mesma microbacia de implantação
87 ou na APRM-G. A apresentação realizada encontra-se disponível no site do CBH-AT, em:
88 <https://comiteat.sp.gov.br/wp-content/uploads/2026/02/Ciclopassarela-Panorama.pdf>. A
89 Deliberação foi aprovada por unanimidade. **5. Deliberação CBH-AT nº 217 de 15.12.2025 –**
90 **Aprova aditamento de recursos financeiros ao Contrato FEHIDRO 033-2021 cujo**
91 **tomador é SEMIL, referente ao empreendimento: Estruturação dos Grupos de**
92 **Fiscalização Integrada da Bacia Hidrográfica do alto Tietê.** Laura Stela, coordenadora da
93 CTGI, apresentou informando que é um projeto ainda em andamento e que tem ajudado os
94 municípios com equipamentos, possibilitando a realização de várias ações contribuindo com
95 a gestão nas áreas de mananciais. Valor inicial do projeto era de R\$ 16.394.052,20 e a última
96 parcela foi recebida em julho/2025. O projeto está em execução há 3 anos e há 3 contratos
97 em andamento com previsão de término para 2026/2027. Como há reajuste nos valores de
98 ano pra ano, foi feita uma revisão do contrato onde observou a necessidade da continuidade
99 dos trabalhos e aditamento no valor de R\$ 1.902.575,38. Além disso, foram propostas a
100 inclusão de alguns serviços, tais como: serviços de guindastes/guincho, apoio ao
101 monitoramento, aquisição de rádio comunicador, apoio e tutoria para as atividades dos eixos
102 de planejamento e organização e ações de fiscalização, apoio administrativo etc. A
103 deliberação foi aprovada por todos. **6. Deliberação CBH-AT nº 218 de 15.12.2025 - Aprova**
104 **a compatibilidade do Plano Diretor do município de Mogi das Cruzes com a Lei**
105 **Específica da APRM Alto Tietê Cabeceiras.** Valburg (FABHAT) apresentou informando
106 sobre a Lei Estadual nº 9.866/1997, na qual constam as diretrizes atribuídas às APRMs no
107 estado de São Paulo, isto é, os mananciais para abastecimento de interesse regional, no seu
108 artigo 19, define que os municípios inseridos em APRMs deverão incorporar em seus
109 planejamentos de controle do uso, do parcelamento e da ocupação do solo urbano, as
110 diretrizes e normas ambientais e urbanísticas de interesse para a preservação, conservação
111 e recuperação dos mananciais, definidas pela lei específica da APRM. Neste caso, o
112 manancial possui o próprio zoneamento, o plano diretor do município tem também seu próprio
113 zoneamento, se fazendo necessária a análise de sobreposição para verificar se ambos
114 planejamentos e zoneamentos estão convergentes. O instrumento que norteia esse processo
115 de análise é a resolução SMA nº 142/2018. Portanto, o município precisa estar em
116 atendimento ao artigo 19 da lei nº 9.866/1997 e, se considerado compatibilizado, o plano
117 diretor possibilita que o município realize seu licenciamento municipalizado. A análise
118 considerou parâmetros urbanísticos como lote mínimo, coeficiente de aproveitamento, taxa
119 de permeabilidade e área vegetada, comparando o zoneamento municipal com o estadual e
120 permitindo um desvio máximo de 5%. O Plano Diretor de Mogi das Cruzes prevê menos lotes
121 e maior área permeável e vegetada do que o exigido pela lei específica, sendo considerado
122 compatível e apto para o licenciamento municipal em áreas de manancial. Foi recomendado
123 que a compatibilização também seja discutida e aprovada pelo Comitê da Baixada Santista,
124 devido à abrangência da APRM em diferentes bacias, garantindo a gestão compartilhada do
125 território. Foi demonstrado que o município adota parâmetros mais restritivos que a legislação
126 estadual. A apresentação realizada está disponível no site do CBH-AT, em
127 [https://comiteat.sp.gov.br/wp-content/uploads/2026/02/Analise-de-compatibilidade-do-Plano-](https://comiteat.sp.gov.br/wp-content/uploads/2026/02/Analise-de-compatibilidade-do-Plano-Diretor-de-Mogi-das-Cruzes-com-a-Lei-Especifica-da-APRM-ATC.pdf)
128 [Diretor-de-Mogi-das-Cruzes-com-a-Lei-Especifica-da-APRM-ATC.pdf](https://comiteat.sp.gov.br/wp-content/uploads/2026/02/Analise-de-compatibilidade-do-Plano-Diretor-de-Mogi-das-Cruzes-com-a-Lei-Especifica-da-APRM-ATC.pdf). A deliberação fo
129 aprovada por unanimidade. **7. Deliberação CBH-AT nº 219 de 15.12.2025 – Aprova a**

130 **adesão do CBH-AT ao Programa IntegraBacias.** Márcio Queiróz (SP-ÁGUAS) apresentou
131 o Programa de integração dos Planos de Bacias Hidrográficas e do Plano Estadual de
132 Recursos Hídricos – período 2028-2035 – IntegraBacias, proveniente dos recursos do CORHI,
133 e que será executado pela SP-Águas, por meio do Programa Especial de Interesse Público
134 (PEIP), aprovado pelo COFEHIDRO e referendado pelo Conselho Estadual de Recursos
135 Hídricos (CRH), em articulação com a ANA, no âmbito da revisão dos Planos Integrados de
136 Recursos Hídricos (PIRHs) da Vertente do Rio Paranapanema, Rio Grande e Rio Paraíba do
137 Sul. O objetivo é promover a elaboração integrada e o alinhamento metodológico dos Planos
138 de Bacia Hidrográfica (PBHs) das Unidades de Gerenciamento de Recursos Hídricos
139 (UGRHs) com o Plano Estadual de Recursos Hídricos (PERH), por meio de uma contratação
140 integrada e unificada, garantindo a coerência técnica e institucional do Sistema Integrado de
141 Gerenciamento de Recursos Hídricos (SIGRH) com ANA, órgãos gestores estaduais e
142 comitês de bacias hidrográficas (CBHs), visando a superação da assincronia existente entre
143 o ciclo de planejamento do PERH e dos Planos de Bacia Hidrográfica (PBHs). A deliberação
144 foi aprovada por unanimidade **8. Outros Assuntos.** Amauri Pollachi trouxe à plenária a
145 necessidade de avaliação criteriosa do empreendimento de transposição de águas do rio
146 Pequeno (Billings) para o Taiaçupeba (Sistema Produtor Alto Tietê), sugerindo a elaboração
147 de ofício à SEMIL, ARSESP e Sabesp para garantir análise rigorosa dos impactos ambientais
148 pelo Comitê. Destacou que empreendimentos anteriores de transposição tiveram impactos
149 significativos e defendeu que o novo projeto seja submetido a avaliação criteriosa, com
150 envolvimento do Comitê e realização de estudos de impacto ambiental. Como proposta de
151 encaminhamento, foi sugerida a elaboração de manifestação formal aos órgãos ambientais e
152 à Sabesp, solicitando que o Comitê seja consultado e possa emitir recomendações técnicas
153 sobre o empreendimento. **9. Encerramento.** Não havendo mais assuntos, a reunião foi
154 encerrada.

155 Esta ata foi elaborada pela Secretaria Executiva do CBH-AT. A gravação, na íntegra, pode
156 ser solicitada através dos contatos constantes no rodapé.