

1 **RESUMO EXECUTIVO DA ATA DA REUNIÃO PLENÁRIA EXTRAORDINÁRIA**2 **Data:** 07 de novembro de 2013.3 **Horário:** 09h30min.4 **Local:** Cine Sabesp - Rua Fradique Coutinho, 361 – Pinheiros – São Paulo - SP.5 **Pauta e convocatória:** Estabelecida pelo Ofício CBH-AT nº. 73/2013.6 **Conselheiros presentes conforme lista de presença arquivada na Secretaria**
7 **Executiva:**8 **Segmento Estado:**

- 9 • Rui Brasil Assis, Secretaria de Saneamento e Recursos Hídricos - SSRH;
-
- 10 • Amauri Pollachi, Secretaria de Saneamento e Recursos Hídricos - SSRH;
-
- 11 • Ruy Waldemar Sellmer, Departamento de Águas e Energia Elétrica - DAEE;
-
- 12 • Carlos Eduardo G. Nascimento, Empr. Metrop. de Águas e Energia - EMAE;
-
- 13 • Sergio Antonio da Silva, Cia. San. Básico Estado de São Paulo - Sabesp;
-
- 14 • Luiz Sérgio Ozório Valentim, Secretaria da Saúde - SS;
-
- 15 • Laura Stela Perez, Secretaria do Meio Ambiente - SMA/CPLA;
-
- 16 • Marcelo Sacenco Asquino, Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento
-
- 17 Regional;
-
- 18 • Silvana Maria Franco, Secretaria de Agricultura e Abastecimento - SAA;
-
- 19 • Dilson Reinaldo Trisoglio, Secretaria de Desenv. Econômico, Ciência e
-
- 20 Tecnologia;
-
- 21 • Denise Ferreira Barboza, Secretaria de Educação;
-
- 22 • Mônica Therezinha Rossi, Secretaria da Habitação;
-
- 23 • Claudia Helena Leite, Empresa Paulista de Planejamento Metropolitano -
-
- 24 EMPLASA; e
-
- 25 • Maria Cristina Jacinto de Almeida-Instituto de Pesquisas Tecnológicas - IPT.

26 **Segmento Municípios:**

- 27 • Francisco Nascimento de Brito, Prefeito de Embu das Artes;
-
- 28 • João Carlos Piscirilli Ramos, Embu das Artes;
-
- 29 • José Renato Ferreira, Cajamar;
-
- 30 • Marcos Antonio Dantas Moura, Barueri;
-
- 31 • Karin Kely da Silva, Ribeirão Pires;
-
- 32 • Claudete Bezerra dos Santos, Poá;
-
- 33 • Solange Wuo, Salesópolis;
-
- 34 • Carlos Marx Alves, Osasco;
-
- 35 • Magner Alandey Dantas da Silva, Santo André;
-
- 36 • João Ricardo Guimarães Caetano, São Bernardo do Campo;
-
- 37 • Horácio Almeida Pires, São Caetano do Sul; e
-
- 38 • Leda Aschermann, Itapecerica da Serra.

39 **Segmento Sociedade Civil:**

- 40 • Francisco de Assis Ramalho Além, Centro das Indústrias do Estado de São Paulo
- 41 - CIESP;
- 42 • José Fábio de Lucca, Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - SENAI;
- 43 • Ronaldo Sérgio Vasques, Federação das Indústrias do Estado de São Paulo -
- 44 FIESP;
- 45 • Irina Freire Pereira, CIESP Santo André;
- 46 • Hilmann Carlos Henrique, CIESP Cotia;
- 47 • Jumara Bocatto, Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Itapeverica da
- 48 Serra;
- 49 • César Kenzo Watanabe, Sindicato Rural de Mogi das Cruzes;
- 50 • José Roberto Terassi, Associação Comercial, Industrial e Serviço de Embu -
- 51 ACISE;
- 52 • Luciomar Santos Werneck, Assoc. Brasileira Eng. Sanitária e Ambiental - ABES;
- 53 • Reynaldo Young Ribeiro, Assoc. dos Engenheiros da Sabesp - AESabesp;
- 54 • Francisca Adalgisa da Silva, Associação dos Profissionais Universitários da
- 55 Sabesp - APU;
- 56 • Maria Del Carmen Adsuara, Assoc. Bandeirante dos Engenheiros, Arquitetos e
- 57 Agrônomos de Santana de Parnaíba - ABEAA;
- 58 • Gilmar Cicero Altamirano, Associação Universidade da Água -UNIÁGUA; e
- 59 • Carolina Schers de Góes, Instituto ACQUA - Ação, Cidadania Qualidade Urbana e
- 60 Ambiente.

61 **Convidados Permanentes:**

- 62 • Mário Thadeu Leme de Barros, Escola Politécnica da Universidade de São Paulo;
- 63 • Arnaldo Pereira da Silva, Conselho Regional de Eng. e Agronomia do Estado de
- 64 SP-CREA.

65 **Ausências justificadas:**

- 66 • Claudete Hahn, Fundação Florestal.
- 67 • José Avani Arraes, Organização Bio-Bras;
- 68 • Marcela Pupin, Santana de Parnaíba;
- 69 • Representantes da CETESB;
- 70 • Julio Cesar Maldonado, CIESP Distrital Oeste;
- 71 • Representantes do SECOVI/SP; e
- 72 • Representantes da Secretaria de Logística e Transportes.

73 **1. Abertura:** O Presidente do CBH-AT, senhor Francisco Nascimento de
74 Brito, Prefeito de Embu das Artes, abriu a reunião, em segunda chamada, dando as
75 boas vindas, e após ter sido informado da existência de quórum declarou aberta a
76 reunião e passou a palavra à anfitriã, Dra. Dilma Seli Pena, Diretora Presidente da
77 Sabesp, que saudou a todos e colocou o Cine Sabesp à disposição do Comitê para
78 suas reuniões e eventos. Na sequência parabenizou o Comitê pela proposta de
79 manifestação sobre a renovação da outorga do Sistema Cantareira em 2014,
80 consignada na Minuta de Deliberação CBH-AT nº. 17/2013,, opinando que a
81 mesma retrata uma questão complexa de forma didática. Expressou que sem dúvida

82 a reunião abordará resultados absolutamente importantes para a gestão dos recursos
83 hídricos na bacia do Alto Tietê e nas bacias dos rios Piracicaba, Capivari e Jundiá -
84 PCJ, indicando que o objetivo comum das bacias é obter segurança no
85 abastecimento de água para a população, na quantidade e qualidade. O Presidente
86 do CBH-AT opinou que as questões ambientais não podem ser tratadas de maneira
87 isolada, tem que ter um enfoque ponderado, e nesse sentido o Comitê vem
88 avançando, dando como exemplo a revisão do Estatuto que inaugurou novos
89 tempos e novos desafios para o Comitê. O senhor Francisco Além, representante do
90 CIESP e Vice-presidente do Comitê, cumprimentou a todos e elencou os diversos
91 compromissos na agenda de trabalho do Comitê, informando eventos dos quais
92 participou e que foram marcados positivamente pela grande presença e interesse. **2.**
93 **Discussão e votação da Ata da reunião extraordinária realizada em 01 de**
94 **outubro de 2013:** O Secretário, senhor Rui Brasil Assis, representante da SSRH,
95 relatou inclusão de retificação no texto para constar as presenças do professor Mário
96 Thadeu Leme de Barros, representante da USP. Na sequência saudou a presença na
97 reunião do próprio Prof. Mário Thadeu e do Dr. Arnaldo Pereira da Silva,
98 representante do CREA-SP, convidados permanentes. Não havendo outras
99 propostas de alterações, o texto foi colocado em votação e a Ata foi aprovada. **3.**
100 **Leitura do expediente, das comunicações e ordem do dia:** O Secretário
101 esclareceu que os expedientes recebidos estavam disponíveis para consulta na
102 íntegra pelo site do Comitê, e acrescentou recebimento de ofício da UNIÁGUA e outro
103 da Prefeitura de Cajamar, os quais serão acrescidos a listagem do expediente. Sobre
104 a ordem do dia, a pauta como de praxe foi distribuída anteriormente, constando duas
105 apresentações, duas Deliberações e assuntos gerais. Na sequência foram feitas as
106 seguintes comunicações: (i) justificativas de ausências recebidas de Marcela Pupin
107 (Santana de Parnaíba), Gilson Guimarães e Maria Emília Botelho (CETESB);
108 Claudete Marta Hahn (Fundação Florestal); José Avani Arraes (Organização BIO
109 BRAS, e do Prefeito de São Paulo, Fernando Haddad; (ii) o Secretário representou o
110 Comitê na Assembleia Geral do Fórum Nacional de Comitês de Bacias Hidrográficas,
111 realizada em 17 de outubro, por ocasião do XV ENCOB - Encontro Nacional dos
112 Comitês de Bacias Hidrográficas, realizado em Porto Alegre de 14 a 18 de outubro de
113 2013; (iii) na reunião anterior o plenário Deliberou sobre procedimentos para
114 complementação do cadastro para o preenchimento de vagas do segmento da
115 Sociedade Civil nos Subcomitês, e pelo cronograma aprovado dezenove entidades
116 manifestaram interesse e se inscreveram. A Comissão Eleitoral então se reuniu, como
117 previsto, e procedeu à análise da documentação, ao final do processo foram
118 habilitadas duas entidades. Como também previsto, a fase é de apresentação de
119 recursos e o Secretário solicitou extensão desse prazo até o dia 12 de novembro
120 devido a problema de trânsito de informação da Comissão Eleitoral para a Secretaria
121 Executiva. O Presidente submeteu à votação, e foi aprovado; (iv) foi proposta a
122 transferência para o item Outros Assuntos das comunicações sobre o andamento dos
123 trabalhos das Câmaras Técnicas - CT's e Grupos Técnicos – GT's. Na sequência o
124 senhor Presidente submeteu a proposta à votação e foi aprovada; (v) o senhor
125 Presidente comunicou que ocorreu no dia 23 de outubro o Seminário final para
126 apresentação do Plano de Aproveitamento de Recursos Hídricos da Macrometrópole
127 Paulista, na sede da Sabesp – Ponte Pequena, destacando a importância do Plano
128 tanto no aspecto econômico como social abrangendo uma população próxima aos 31
129 milhões de habitantes e, solicitou ao Secretário que providenciasse oportunamente
130 uma apresentação do Plano ao plenário do Comitê. **4. Apresentações: 4.1. Relato**
131 **sobre o XI Diálogo Interbacias de Educação Ambiental em Recursos Hídricos,**
132 **realizado de 2 a 5 de setembro 2013, em São Pedro – SP:** Paula Espindola Mielke,

133 chefe do Departamento de educação Ambiental da PM de Cajamar apresentou,
134 dizendo que os objetivos do XI Diálogo estavam na discussão e avaliação dos
135 resultados da educação ambiental em recursos hídricos, a troca de experiências de
136 projetos, o incentivo e a implementação de políticas, programas, projetos e ações de
137 educação ambiental nas bacias hidrográficas, identificação e premiação das melhores
138 práticas de projetos, articulação e integração de ações educativas nos CBHs e outras
139 instituições parceiras visando sustentabilidade regional, disponibilização de
140 informações e promoção da integração entre os CBHs e instituições do ensino
141 formal e informal. Na programação teve uma conferência sobre o ano internacional de
142 cooperação pela água, mesas e rodas de diálogo, oficinas, minicursos, seção saiba
143 mais, diálogos em grupo por Comitês com membros das CT's de Educação
144 Ambiental, concurso de fotografia, exposição de painéis e projetos. Uma das oficinas,
145 "a bacia em mim" proporcionou troca de experiência de um projeto, de forma que sua
146 metodologia poderia ser multiplicada nos Comitês. As CT's de Educação Ambiental
147 dialogaram refletindo sobre seu futuro, os trabalhos desenvolvidos, seus objetivos e
148 sua importância abrangendo educação ambiental como comunicação e mobilização
149 social. Demais informações no site <http://dialogointerbacias.org>. **4.2. Apresentação:**
150 **Mananciais e Sistemas produtores de água que atendem a RMSP:** O Engenheiro
151 Paulo Massato, Diretor Metropolitano da Sabesp, apresentou os oito sistemas
152 produtores de água e as Estações de Tratamento de Água – ETA's para atender uma
153 demanda de 20 milhões de habitantes na Região Metropolitana de São Paulo -
154 RMSP: Baixo Cotia, Alto Cotia, Guaraú, RJCS, Rio Grande, Ribeirão Estiva,
155 Taiaçupeba e Casa Grande. A capacidade nominal do Sistema Cantareira é de 33
156 m³/s, a vazão média retirada em 2012 foi de 32,6 m³/s e no verão a máxima
157 produção diária foi de 35 m³/s. O grande consumidor ainda é o Município de São
158 Paulo com seus 11,5 milhões de habitantes. Atualmente os mananciais e as ETA's
159 disponibilizam 73,5 m³/s de capacidade nominal instalada, sendo que em 2012 foram
160 utilizada vazão total média de 69,5 m³/s e no verão produzida vazão máxima diária de
161 76,2 m³/s. Há necessidade de constante ampliação da oferta de água tratada para
162 RMSP em face do crescimento populacional, sendo que 2010 foi um ano marcado
163 pela ampliação do sistema produtor do Alto Tietê de 10 para 15 m³/s, e está na fase
164 de aquisição cerca de 20 reservatórios metálicos com capacidade para 10
165 milhões/m³ cada, para atender demandas de verão. As ligações de água tem o
166 serviço universalizado e cresceu de 2,8 para 3,9 milhões, um aumento que se deve
167 ao atendimento das comunidades e áreas irregulares que foram regularizadas. Ao
168 longo do tempo foram desenvolvidos diversos programas, como o Programa Uso
169 Racional da Água - PURA modificando o consumo de 21 m³/ mês das residências
170 para atuais 14 m³/mês por residência. Em 2006 teve início o Programa de Redução
171 de Perdas com aporte de R\$ 170 milhões/ano já apresentando redução de 552 para
172 458 L/lig.dia de 2007 para julho de 2013. A oferta de água de reuso é outro fator
173 importante de atuação na demanda, nesse sentido destacou as obras de
174 fornecimento ao Polo Petroquímico de Mauá onde foi construída uma Estação de
175 Água de Reuso na Estação de Tratamento de Esgoto do ABC com capacidade de
176 1m³/s de produção. Calcula-se a projeção total da demanda para 2020 como média
177 de 73,8 m³/s e 78,7 m³/s a serem produzidos no verão, que segundo o planejamento
178 do Governo do Estado será suprido através de obras do empreendimento que
179 proporcionará a reversão das águas de São Lourenço para a RMSP fornecendo mais
180 4,7 m³/s, tendo previsão para término da construção em 2018. O Presidente
181 agradeceu e concedeu espaço para as considerações do Plenário. Roberto Terassi
182 (ACISE) perguntou se poderia ser utilizado como reservatório a cava de extração de
183 areia em Carapicuíba, mais conhecida como "lagoa de Carapicuíba". Jumara

184 Boccato (Assoc. Eng. Arq. de Itapeperica da Serra) solicitou que fosse
185 disponibilizada a apresentação. Darci Brega, Coordenador do GT Consultas
186 Ambientais, solicitou mais detalhes sobre as anomalias constatadas nas vazões
187 efluentes dos sistemas e sua relação com operações mais restritiva da Sabesp
188 perdendo capacidade de armazenamento e disponibilidade hídrica. Sobre a lagoa de
189 Carapicuíba o senhor Paulo Massato disse que não está prevista sua utilização como
190 reservatório, mas o Governo do Estado tem proposta de transformar o local em
191 Parque. Quanto à apresentação disponibilizou para os membros do Comitê e se
192 colocou à disposição para novas exposições. Comentou que o sul de Minas Gerais
193 que drena águas para a maior represa do Sistema Cantareira está em processo
194 forte de industrialização e desenvolvimento econômico, ocasionando maior demanda
195 de água e maior poluição no reservatório do rio Jaguari, fato que ocasiona aumento
196 do custo para o tratamento da água do Sistema Cantareira. Em relação à gestão de
197 cheias considerou as mudanças efetuadas pelos órgãos reguladores nas regras
198 operativas aumentando um pouco mais o volume de espera para atenuação das
199 ondas de cheias o que resulta no período chuvoso em certa perda no
200 armazenamento. O Presidente agradeceu a exposição e ratificou a importância da
201 água de reuso e a integração das políticas, em todas esferas governamentais, na
202 promoção da interface e interlocução entre essas diversas políticas, e nominou a
203 título de exemplo a integração da política de recursos hídricos com a política
204 habitacional. **5. Deliberações: 5.1. Deliberação CBH-AT nº. 17/2013, que aprova
205 manifestação sobre a renovação da outorga do Sistema Cantareira em 2014:** O
206 Secretário apresentou breve histórico do processo da renovação da outorga e
207 lembrou que na reunião do Comitê em 30 de agosto a matéria foi atribuída para
208 estudos e parecer da Câmara Técnica de Planejamento e Articulação, que por sua
209 vez criou o GT Outorga do Cantareira, o qual produziu o parecer descrito como
210 “Proposta de manifestação sobre a renovação da outorga do Sistema Cantareira”, o
211 qual foi apresentado ao Plenário pelos senhores Prof. Dr. Ricardo Toledo
212 (especialista indicado pela ABES) e o Eng. Hiroaki Makibara (SSRH) abarcando
213 aspectos referentes ao relato do desenvolvimento dos trabalhos, a agenda comum
214 das regiões do AT e PCJ para o desenvolvimento do leste paulista, sua
215 contextualização, a análise de criticidade hídrica dos sistemas produtores de água na
216 RMSP, a vulnerabilidade do sistema atual de abastecimento de água em face da
217 insegurança do uso de águas subterrâneas, eventuais repercussões da perda de
218 parte da vazão fornecida pelo Sistema Cantareira, as atuais regras de operação do
219 Sistema Cantareira, a situação da porção de montante da Bacia do Rio Piracicaba e
220 finalizando com as as propostas do CBH-AT com vistas à renovação da outorga do
221 Sistema Cantareira em 2014. Na sequência o Secretário apresentou para análise do
222 Plenário as propostas de emendas recebidas para inclusão no documento: (i)
223 Referente ao item 1, trazendo modificação apenas na forma, organizando por
224 subitens após os itens principais; (ii) Item 2, acrescentando subitem para identificar os
225 reservatórios da bacia do Alto Tietê, uma ilustração do Plano Diretor de
226 Aproveitamento de Recursos Hídricos para a Macrometrópole Paulista indicando as
227 regiões aptas para aproveitamento ao abastecimento público com a conclusão que
228 todos já estão praticamente aproveitados e doravante a bacia cada vez mais estará
229 dependente da importação de água de mananciais externos, já nas bacias do
230 território dos Comitês PCJ os aproveitamentos seriam nas áreas de duas barragens
231 propostas, Pedreira e Duas Pontes, ainda existindo uma reserva se necessário para o
232 futuro com aproveitamento dos rios Pirapitingui afluente do rio Jaguari e Passa Cinco
233 afluente do rio Corumbataí; (iii) Item 3.4, proposta de redação “Conclui-se que a
234 situação dos sistemas produtores da RMSP é crítica.” e ainda no mesmo parágrafo

235 substituir “essa folga” por “o atendimento da demanda hídrica da região.”; (iv) Item 5,
236 no primeiro subitem, o mesmo entendimento excluindo onde houver a palavra "folga"
237 com a redação final "Conforme já destacado nos itens antecedentes, não há margem
238 de manobra nos sistemas produtores hoje existentes." e, "devido a limitações do
239 sistema adutor nem tampouco imaginar que os demais sistemas produtores tenham
240 condições suficientes para supri-lo." acrescentar o subitem 7.4 “Cabe destacar que
241 99% do volume da transposição da bacia do Piracicaba para o Alto Tietê é para
242 abastecimento público da RMSP, portanto outros usos representam apenas 1%. Tal
243 fato indica quem seria diretamente prejudicado pelo eventual rodízio apontado no
244 item anterior.”; (v) Item 8.1 substituir "manter o aproveitamento" por "garantir o
245 aproveitamento" na justificativa que a outorga atual consta “vazão média máxima
246 mensal”, mas entende-se que “vazão média anual” permite maior flexibilidade
247 operacional, sem prejuízo para região a jusante do Sistema. Para o item 8.2 foi
248 apresentada a proposta de exclusão da expressão “enquanto não se implantam os
249 sistemas”, pois a mesma induz ao entendimento de operação para diluição de
250 efluentes, fato que não deve ocorrer, uma vez que já se encontram em implantação
251 os sistemas de tratamento e existem soluções tecnológicas para solução de questões
252 pontuais. E mais uma proposta com a redação: "reduzir progressivamente a vazão
253 defluente da barragem Paiva Castro aos valores compatíveis com as demandas dos
254 usuários e as situações de contingência de jusante, de acordo com os investimentos
255 previstos, e ao mesmo tempo evitar as descargas desnecessárias em períodos
256 chuvosos." Finalizando, foi proposta a atualização da referência à Portaria do DAEE
257 sobre o caso Jurubatuba pela mais recente Deliberação CRH sobre o tema. Na
258 sequência foi analisada a minuta da Deliberação, que apresentou somente uma
259 complementação, no Artigo 2º com a redação “Ficam designados para atuação junto
260 à ANA, DAEE e aos Governos do Estado de São Paulo e de Minas Gerais, como
261 interlocutores e negociadores do CBH-AT, até a publicação do ato de renovação da
262 outorga referida nesta Deliberação o Presidente e o Vice-Presidente deste Comitê.”
263 Concedida palavra para manifestação do plenário Marco Antônio (ABES) externou
264 preocupação sobre o item 8.2, pois ao não delimitarem a vazão correriam risco no
265 decorrer do processo de obrigatoriamente continuar com 1 m³/s, uma situação
266 preocupante inclusive por se tratar na linha do tempo de uma proposta com validade
267 para 30 anos. José Renato (Cajamar) mencionou a entrega de Ofício do seu
268 município que traz considerações sobre a bacia do rio Juqueri e
269 solicitou disponibilização integral do mesmo aos representantes do Comitê. Gilmar
270 Altamirano (UNIÁGUA), solicitou esclarecimento sobre o comprometimento de 50%
271 da arrecadação do Alto Tietê para a bacia do PCJ. O Secretário esclareceu que o GT
272 Outorga entendeu e deu seu parecer alicerçado na Lei 7663 que autoriza um Comitê
273 de Bacias aplicar recursos em outro Comitê, em até 50% de sua arrecadação, desde
274 que seja beneficiada sua área de atuação. Nesse sentido, o Sistema Cantareira, com
275 4 reservatórios localizados na bacia do rio Piracicaba, é parte dos mananciais
276 produtores de água para o Alto Tietê, portanto está configurada a situação prevista
277 em lei. A proposta sinaliza para um ambiente de cooperação e negociação com os
278 Comitês PCJ. Ronaldo Vasques (FIESP) solicitou incluir os usuários de recursos
279 hídricos caso o plenário venha a se decidir pela nomeação dos atores gestores
280 participantes no item 8.2 que se refere às descargas para jusante do reservatório
281 Paiva Castro. Finalizando as apreciações o Presidente ressaltou que se tratava de
282 uma proposta e o processo de negociação ainda estava em andamento, ratificou a
283 importância do Comitê sinalizar sua posição com uma proposta espelhando o espírito
284 de cooperação na resolução do conflito pela demanda de água do sistema
285 Cantareira. Esgotadas as apreciações o Presidente submeteu à votação a

286 Deliberação CBH-AT nº. 17/2013, a qual foi aprovada com três abstenções. **5.2.**
287 **Deliberação nº. 18/2013, que aprova alteração dos quantitativos do contrato**
288 **para execução do PDPA Alto Tietê Cabeceiras e Assessoria para Leis**
289 **Específicas (empreendimento FEHIDRO AT-553).** O Secretário explicou que se
290 tratava de uma solicitação da FABHAT cujo contrato já estava na etapa final e foi
291 constatada necessidade de alterações de alguns quantitativos proporcionando um
292 melhor aproveitamento dos recursos. Francisco Piza (FABHAT) complementou
293 esclarecendo que as alterações foram solicitadas pelo Agente Técnico responsável e
294 se referiam somente ao remanejamento de quantidades e serviços, mas não
295 implicava em novo aditamento financeiro. Aberta a palavra para considerações do
296 Plenário Laura Stela (SMA) não considerou necessário mencionar aditamento nos
297 Considerandos-Item 4, o que foi aceito, procedendo-se a supressão recomendada. O
298 senhor Presidente então submeteu à votação a Deliberação CBH-AT nº. 18/2013, a
299 qual foi aprovada com uma abstenção. **6. Outros assuntos.** Na apresentação das
300 principais atividades realizadas pelas Câmaras Técnicas e Grupos de Trabalho o
301 senhor Marcelo Asquino (Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Regional)
302 Coordenador da CT Gestão de Investimentos - CTGI relatou que em outubro
303 realizaram duas reuniões, avaliaram o Plano de Comunicação e Informação do CBH-
304 AT e a situação de apoio e adequação para a infraestrutura da Secretaria Executiva
305 do Comitê e Subcomitês. Informou que praticamente a totalidade dos produtos de
306 divulgação e informação estão prestes a serem disponibilizados publicamente. Que
307 recomendaram formação do Conselho Editorial objetivando definir a gestão de
308 conteúdo das informações e sua própria regulamentação, sendo constituído por um
309 membro de cada uma das CT's, um da FABHAT e um indicado pela Secretaria
310 Executiva. Também estão debatendo quais serão as prioridades de investimentos
311 para a bacia em 2014 e na sequência farão proposta para critérios de seleção,
312 hierarquização e o calendário aos empreendimentos que deverão pleitear recursos
313 financeiros do FEHIDRO no exercício 2014. O Secretário relatou que a CT
314 Planejamento e Articulação - CTPA se reuniu uma vez no período em uma reunião
315 conjunta com o GT Outorga, quando estabeleceram a redação final da proposta, já
316 apreciada e Deliberada pelo plenário. Explicou que o GT Planejamento é o único GT
317 que ainda não foi instalado porque grande parte de seus componentes estavam
318 envolvidos nos trabalhos da renovação da outorga, elencado como prioridade, e os
319 próximos trabalhos do GT estarão concentrados na avaliação do Relatório de
320 Situação e do Termo de Referência do Plano de bacia. Na sequência Amauri Pollachi
321 (SSRH) relatou as atividades desenvolvidas pelo GT Leis de Mananciais, o qual
322 realizou três reuniões para tratar da minuta do anteprojeto de Lei do Sistema Produtor
323 Alto Tietê APRM Alto Tietê Cabeceiras, pautando parâmetros técnicos principalmente
324 em relação à qualidade da água e o mapeamento do uso do solo, com previsão para
325 conclusão dos trabalhos até a próxima reunião plenária do Comitê. Darcy Brega,
326 Coordenador do GT Consultas Ambientais, relatou que o GT foi instalado
327 definitivamente em outubro, e na oportunidade estabeleceram a metodologia de
328 trabalho e a agenda para análise dos empreendimentos pendentes: Rodoanel
329 Trecho Norte que já foi analisado e será em breve encaminhado à Secretaria
330 Executiva. O loteamento residencial Santa Maria III que está na fase de exposição
331 pelo empreendedor. O empreendimento de extração e beneficiamento Caulin que já
332 teve exposição e está em fase de uma nova reunião do GT para emitir seu parecer. E
333 ainda está em análise o empreendimento relativo às obras de implantação do aterro
334 sanitário no município de Osasco, que também já foi apresentado, restando agendar
335 uma reunião para tratar com a Prefeitura das complementações no entorno do
336 empreendimento. O Aeródromo Harpia também foi apresentado pelo empreendedor e

337 será agendada uma reunião com a presença de novos convidados para definir o
338 parecer. A divulgação de toda a documentação está disponível no site do Comitê. O
339 Secretário solicitou prorrogação de prazo para conclusão dos trabalhos restantes nas
340 CT's e GT's até o dia 06 de dezembro. O Presidente propôs também novo rito de
341 encaminhamento dos temas para análise das CT's, no novo formato a Secretaria
342 Executiva ao receber as demandas encaminha diretamente para análise das CT's
343 sem obrigatoriedade de encaminhamento por reunião plenária do Comitê. Submetido
344 à votação foi aprovado. Desta forma o Presidente comunicou o encaminhamento do
345 ofício da CETESB que solicita manifestação e parecer do Comitê sobre as obras de
346 ampliação da Estação de Tratamento de Resíduos Leste- CTL, em São Paulo.
347 Mônica Borba (Instituto 5 Elementos) parabenizou a eficácia do processo de
348 comunicação promovido pela nova gestão do Comitê, por outro lado teceu críticas ao
349 processo eleitoral principalmente no que tange aos critérios de participação da
350 Sociedade Civil tendo em vista que nos Subcomitês dezoito Instituições foram
351 cadastradas, mas somente duas conseguiram habilitação. Solicitou revisão dos
352 critérios, com muita atenção e carinho. O Presidente esclareceu que a Comissão
353 Eleitoral apenas cumpre o que foi estabelecido no recém-aprovado Estatuto do
354 Comitê, mas caso a entidade considere que os critérios do Estatuto não estão sendo
355 cumpridos deve entrar com recurso, e considerou importante o *feedback* pois poderia
356 servir de subsídio para uma futura revisão do Estatuto. O Secretário complementou
357 que pela leitura da Ata e do parecer da Comissão Eleitoral tinha a percepção que
358 muitas entidades na verdade estavam com dificuldades para interpretar o Edital,
359 ponderou então que talvez fosse o caso de promover reunião aberta a todos
360 interessados antes do pleito, apresentando e esclarecendo todo o processo eleitoral.
361 Informou também que a Secretaria Executiva não tem qualquer participação de
362 análise no processo eleitoral. João Ricardo (São Bernardo do Campo) informou que o
363 Consórcio Intermunicipal do Grande ABC protocolou na Secretaria Executiva
364 proposta de revisão da Lei Específica da APRM Billings. O Presidente informou que
365 seria encaminhado para parecer da CT-PA. Finalizando os trabalhos o Presidente
366 comunicou que a próxima reunião do Comitê foi agendada para o dia 18 de dezembro
367 às 10 horas, demais informações estariam na convocatória. Agradeceu então a
368 participação de todos e deu por encerrada a reunião. Esta Ata está em conformidade
369 com a Ata Completa contendo a íntegra desta reunião taquigrafada pelo taquígrafo
370 Dartan Gravina.

371

Rui Brasil Assis

372

Secretário do CBH-AT