

Ata da Segunda Reunião das Câmaras Técnicas do Comitê da Bacia Hidrográfica Tietê-Batalha em 2015, de 14 de julho de 2015, resumo publicado no DOE em 18 de agosto de 2015.

Aos catorze dias do mês de julho do ano de dois mil e quinze, às 9 h, na Sede do DAEE, sito a Avenida Guido Della Togna, 620, em Novo Horizonte / SP, reuniram-se os membros das Câmaras Técnicas do CBH-TB para participarem da Segunda Reunião do ano de 2015. Estiveram presentes vinte e oito membros das Câmaras Técnicas deste Comitê, a saber: pela Câmara Técnica de Planejamento e Avaliação (CT-PA) compareceram onze membros: Antonio Carlos Vieira (DAEE), Leandro Razuk Ruiz (CETESB), Jânio Bannwart (PM Lins), Gisele Simplício Murari (PM Guaíçara), Leandro Brabo Crus (PM Novo Horizonte), Marcio Henrique Gomes dos Santos (PM Piratininga), Roberto Gradella Ferreira Pinto (PM Promissão), Debora Riva Tavanti Morelli (CIESP), Danielle Ferreira da Silva (FPTE), Sergio Henrique Resente Crivelaro (ADENOVO) e Thaisa Helena Serpa (Associação dos Fornecedores de Cana da Região de Catanduva); pela Câmara Técnica de Saneamento (CT-SA) compareceram nove membros: Ricardo Luis Manfrim Cavallari (DAEE), Flávia Vasconcellos Figueiredo (CETESB), Milthes Sperandeo Pereira (SABESP), Mauro Cesar Bassetti (PM Nova Aliança), Maria Aparecida B. Ourique de Carvalho (PM Matão), Nilmar Antonio Scarpeli (PM Potirendaba), Julia Buchmann (PM Lins), Flavia do Amaral Antunes da Silva (FPTE); e Angélica Souza Olivência (SOS Rio Dourado); e pela Câmara Técnica de Desenvolvimento do Turismo e da Educação Ambiental (CT-TE) compareceram oito membros: Romildo Eugênio de Souza (DAEE), Leandro Amêndola do Amaral (PM Sabino), Fabiano Alexandre Dantas Bellan (PM Taquaritinga), Evelise de Souza (PM Pongai), Itiro Tsunoda (PM Ibirá), Aline Cristina Nunes da Rocha (DAE Bauru), Sirlei Sebastiana Polidoro Campos (Fórum Pró Batalha); e Natalia Tavares de Sousa (FUMDER). Dos quarenta e oito membros convocados para esta Reunião, vinte não compareceram; sendo que Marco Aurélio Parolin Beraldo (Secretaria de Agricultura e Abastecimento), Marcia Cristina Cury Bassoto (Secretaria da Saúde) e Gabriel Guimarães Motta (Fórum Pró Batalha) da CT-PA; Vera Lúcia Nogueira (ASSEMAE) e Davidson Romano Mendes (DAE-Bauru) da CT-SA e Aureli Martins Sartori Toledo (Secretaria da Educação) e Álvaro da Cunha Nunes (PM Presidente Alves) da CT-TE, justificaram suas ausências. A abertura da Reunião deu-se pelo Coordenador das Câmaras Técnicas do Comitê, Antonio Carlos Vieira, que deu boas vindas e fez breve relato acerca das decisões da Plenária do Comitê, em Reunião ocorrida em 26 de junho último, que dentre outros assuntos, tratou do relatório de hierarquizações, que orienta a utilização dos recursos de investimentos do FEHIDRO no âmbito do CBH/TB no ano de 2015, bem como as solicitações indicadas para carteira de suplência e desclassificações propostas pelas Câmaras Técnicas; sendo que nesta reunião a Plenária aprovou a Deliberação CBH/TB nº 002/2015 que "*Dispõe sobre a utilização dos recursos do FEHIDRO referente ao ano 2015*", com significativas alterações nas indicações das Câmaras Técnicas; onde, dos 21 projetos protocolados que pleiteavam recursos do FEHIDRO 2015, o relatório das CTs, indicou 6 projetos para hierarquização, 7 projetos para compor a carteira de suplência e 8 projetos desclassificados; assim como a utilização de parte do recurso para participação do XIII Diálogo Interbacias de Educação Ambiental em Recursos Hídricos. Tomando por base o relatório das CTs, a Plenária do Comitê, discutiu, votou e aprovou novo relatório de hierarquização que resultou em 7 projetos hierarquizados, 9 projetos para compor a carteira de suplência e 5 projetos desclassificados; além de autorizar a participação do XIII Diálogo Interbacias de Educação Ambiental em Recursos Hídricos. Definidas as alterações, a Secretaria Executiva do Comitê ficou incumbida de promover análise sumária da documentação referente às solicitações que obtiveram nova oportunidade de complementações e/ou correções. Antonio Carlos Vieira, passou a palavra ao Coordenador da Câmara Técnica de Desenvolvimento do Turismo e da Educação Ambiental, Romildo Eugênio de Souza, que relatou aos presentes, detalhes sobre a formatação do XIII Diálogo Interbacias, que irá acontecer na região de São Pedro, no período de 01 à 03 de setembro de 2015, e salienta que dentre outras atividades, está prevista uma dinâmica em grupo, por bacia hidrográfica; oportunidade em que serão discutidos assuntos relacionados ao Relatório de Situação das UGRHIs. Dando início a

pauta, o Coordenador da CT/PA coloca em discussão as Atas das Reuniões anteriores; sendo elas, da 1ª Reunião das Câmaras Técnicas do CBH/TB ocorrida em 29 de abril de 2015 e da 1ª Reunião Extraordinária das Câmaras Técnicas de Planejamento e Avaliação e de Saneamento, ocorrida em 02 de junho de 2015; salientou que foram enviadas cópias dos documentos juntamente com a convocação para esta 2ª Reunião das CTs. Não havendo manifestação contrária, as Atas são aprovadas por unanimidade. Em continuação, Antonio Carlos Vieira passou a palavra ao Raphael Machado, da empresa VM Engenharia de Recursos Hídricos Ltda.; que após cumprimentar os membros, deu início à apresentação do “diagnóstico”, que corresponde à conclusão da primeira etapa da elaboração do Plano da Bacia Hidrográfica Tietê Batalha UGRHI-16 2016/2027. No transcorrer da apresentação, destacou a dificuldade de obtenção de dados para elaboração do “diagnóstico”, pois requer minucioso conhecimento da UGRHI. Para a caracterização física da área de abrangência do território, foram apresentados diversos mapas georreferenciados e disponibilizados no formato SIG (Sistemas de Informação Geográfica), explicou que este formato proporciona versatilidade de utilização, sendo possível visualizar vários mapas simultaneamente, inserindo e/ou eliminando camadas (*layers*). Continuando a apresentação, o representante da VM Engenharia enfatizou os dados do balanço hídrico, com destaque para a crescente demanda subterrânea e a diminuição da demanda superficial, provavelmente pelo comprometimento da qualidade das águas superficiais. Sobre a qualidade dos corpos d’água, alertou que para uma melhor análise, a localização ideal dos pontos de monitoramento seria à jusante dos Municípios. Especificamente sobre dados de esgotamento sanitário, Raphael Machado fez saber que alguns Municípios constam no “diagnóstico” do Plano de Bacia da UGRHI-16, como localidades que não possuem tratamento; contudo outras investigações demonstram que alguns possuem Sistemas de Tratamento de Esgoto em fase de conclusão; assim, a empresa se compromete a atualizar estes dados até o fechamento do Plano de Bacia do CBH/TB 2016/2027. A seguir, passou à apresentação do resultado da aplicação dos Questionários nos Municípios e das Oficinas Participativas que ocorreram dias 17, 19, 24 e 26 de março de 2015; no Auditório do DER em Bauru, na SENAG em Lins, no Auditório do DAEE em Novo Horizonte e na FATEC em Taquaritinga, respectivamente. A finalidade destas Oficinas foi a de atualizar as informações pertinentes à recursos hídricos e Sistemas de Saneamento Básico dos Municípios. Dando continuidade, apresentou o *ranking* das “criticidades padrão”, apontadas nas Oficinas Participativas. O representante da VM enfatizou a necessidade de discussão deste *ranking* de criticidades juntamente com as Câmaras Técnicas, para elaborar, se for o caso, uma nova priorização. Sendo assim, Raphael Machado apresentou os 5 critérios para priorização das criticidades conforme Deliberação CRH nº 146 de 11 de dezembro de 2012, a saber: 1) Grau de comprometimento dos Recursos Hídricos (quantidade e qualidade); 2) Abrangência da população/área/atividade afetada; 3) Implicações sobre o uso múltiplo dos recursos (interesses internos e externos); 4) Pendências que afeta a gestão (prazos pré estabelecidos, metas específicas; ex. Plano de Saneamento); 5) Necessidades específicas relacionada aos instrumentos de gestão (Outorga, licenciamento, cobrança e enquadramento). Para aplicação dos 5 critérios para priorização das criticidades, o representante da VM relata que foi elaborado pela Empresa um questionário com todas as criticidades apontadas nas Oficinas, que será distribuído aos membros das CTs, para que individualmente, atribuam nota para cada um dos critérios. A VM propôs que para criticidade Alta seja atribuída nota 1, para Média nota 0 e para Baixa nota -1. Vários foram os questionamentos, mas não havendo outra proposta, foi validada a proposta da VM; mas com a ressalva de que, os membros das CTs poderiam discutir em pequenos grupos cada criticidade apontada. Proposta aceita pela maioria, o questionário foi distribuído e os presentes se dividiram em grupos para preenchimento. Decorrido lapso de tempo razoável, os questionários foram entregues ao representante da VM, que fará a compilação dos dados e se comprometeu à enviar o resultado aos membros do GT/Plano até o dia 23 de julho. Para finalizar, Raphael Machado apresentou a programação das próximas etapas visando a continuidade da Elaboração do Plano de Bacia da UGRHI-16 Tietê Batalha 2016/2027; a

saber: em 23/07/2015 – entrega pela VM das ações/soluções para o GT/Plano; em 28/07/2015 – Reunião GT/Plano para fechamento das ações/soluções; dias 11, 13, 18 e 20/08/2015 – Oficinas Participativas por Sub-Bacias; no período de 31/08 a 02/10/2015 – Pactuação; em 02/09/2015 – Entrega pela VM do Prognóstico; em 09/09/2015 – Reunião GT/Plano para aprovação do Prognóstico; em 25/09/2015 – Entrega pela VM dos Planos e Metas; em 01/10/2015 – Reunião GT/Plano para aprovação dos Planos e Metas; em 06/10/2015 – Entrega Arquivos pela VM para Audiência Pública; em 26/10/2015 – Audiência Pública; em 10/11/2015 – Reunião GT/Plano para aprovação final do Plano de Bacia; em 23/11/2015 – Entrega pela VM do Plano de Bacia finalizado; em 14/12/2015 – Plenária para aprovação Plano de Bacia da UGRHI-16 Tietê Batalha 2016/2027. Cumprida a pauta, o coordenador da CT/PA deu por encerrada a Segunda Reunião das Câmaras Técnicas do CBH/TB no ano de 2015; sendo em seguida lavrada, assinada e encaminhado o resumo da presente Ata para publicação no Diário Oficial do Estado. Do documento publicado, será enviada cópia aos membros das Câmaras Técnicas para aprovação na próxima Reunião.