

1 **ATA DA 17ª REUNIÃO DA CÂMARA TÉCNICA PERMANENTE DE INSTRUMENTOS DE GESTÃO E**
2 **LEGAL – CTPIGL DO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO MÉDIO PARAÍBA DO SUL – CBH-**
3 **MPS DO ANO DE DOIS MIL E DOZE**, realizada no dia 14 de Junho de 2012, No IFRJ, CAMPUS NILO
4 PEÇANHA PINHEIRAL, situado no município de Pinheiral (RJ), com a presença de membros da
5 Câmara Técnica de Instrumentos de Gestão e Legal do Comitê da Bacia Hidrográfica do Médio Paraíba
6 do Sul e convidados (conforme relação de presença no final desta ata) e justificadas as ausências,
7 conforme relação também apresentada no final desta ata. Teve início a reunião presidida pelo Sr.
8 Evandro da Silva Batista (PMVR), em decorrência da ausência do Coordenador da Câmara Técnica, Sr.
9 José Arimathéa Oliveira (IFRJ). A Sra. Vera Lúcia Teixeira (NVNV) leu a pauta da reunião com a
10 seguinte **Ordem do Dia**: 1. *Abertura de sessão*; 2. *Aprovação da ata da 16ª reunião de Câmara*
11 *Técnica*; 3. *Resolução 17/2012 – Aprova recursos para Sistema de Esgotamento Sanitário*; 4.
12 *Resolução 18/2012 – Altera o mecanismo de reembolso de despesas*; 5. *Resolução 19/2012 – Cria o*
13 *mecanismo de antecipação de diárias*; 6. *Resolução 20/2012 – Altera a Resolução CBH-MPS nº*
14 *11/2011*; 7. *Rio+20 e Fórum de Comitês de Bacia*; 8. *Parceria WWF-Brasil e CBH-MPS*; 9. *Assuntos*
15 *gerais*; 10. *Encerramento*. **Item 2.** O Sr. Flavio Cruz Sobreira (AGEVAP) procedeu a leitura da ata da
16 16ª Reunião de Câmara Técnica e da 1ª Reunião Extraordinária de Câmara Técnica. As atas foram
17 aprovadas pelos membros presentes. **Item 3.** A Sra. Vera Lúcia Teixeira (NVNV) explicou que a minuta
18 da Resolução nº 17/2012 altera a Resolução CBH-MPS nº 02/2010, redefinindo a aplicação de recursos
19 para Sistema de Esgotamento Sanitário em Paraíba do Sul/RJ e Pinheiral/RJ. O Sr. Flavio Cruz
20 Sobreira (AGEVAP) procedeu a leitura da minuta, e esclareceu que o valor de R\$ 23.951,58 (vinte e
21 três mil novecentos e cinquenta e um reais e cinquenta e oito centavos) permite que o Diretório possua
22 maior flexibilidade para algumas ações, como a aquisição de qualquer bem material ou serviço, e
23 comentou que esse sistema já existe no Comitê Guandu. O Sr. Sérgio Alves (INEA) questionou como
24 será a prestação de contas desse recurso. O Sr. Flavio Cruz Sobreira (AGEVAP) esclareceu que a
25 prestação de contas será realizada por meio da apresentação de notas fiscais. A Câmara Técnica
26 aprovou a minuta da Resolução nº 17/2012. **Item 4.** O Sr. Flavio Cruz Sobreira (AGEVAP) leu a minuta
27 da Resolução nº 18/2012, que altera o mecanismo de reembolso de despesas. Após contribuições e
28 correções ortográficas, a minuta da Resolução nº 18/2012 foi aprovada pela Câmara Técnica. **Item 5.** O
29 Sr. Flavio Cruz Sobreira (AGEVAP) procedeu a leitura da minuta da Resolução nº 19/2012, que cria o
30 mecanismo de antecipação de diárias. Após contribuições e correções ortográficas, a minuta da
31 Resolução nº 19/2012 foi aprovada pela Câmara Técnica. **Item 6.** O Sr. Flavio Cruz Sobreira (AGEVAP)
32 leu a minuta da Resolução nº 20/2012, que altera a Resolução CBH-MPS nº 11/2011. Sem
33 manifestações contrárias, a Câmara Técnica aprovou de forma unânime a minuta da Resolução nº
34 20/2012. **Item 7.** O Sr. Flavio Cruz Sobreira (AGEVAP) informou que o Comitê Médio Paraíba do Sul
35 estará presente na Conferência das Nações Unidas sobre Desenvolvimento Sustentável – Rio+20,
36 representado pela Sra. Vera Lúcia Teixeira (NVNV), que irá realizar uma apresentação de 15 minutos
37 informando sobre a área de atuação do CBH-MPS, as ações que estão sendo feitas, entre outros. A
38 Sra. Vera Lúcia Teixeira (NVNV) apresentou os slides da apresentação para a Câmara Técnica. O Sr.
39 Jacques Fernandes Dias (UERJ) sugeriu que fosse inserido um mapa como um “zoom” indicando a
40 localização do Rio de Janeiro no Brasil, e após da Região Hidrográfica III, demonstrando todo o Rio
41 Paraíba do Sul, pois a Rio+20 é um evento com pessoas de diferentes localidades, e que desta forma
42 facilita a localização geográfica. O Sr. Sérgio Alves (INEA) sugeriu que fosse demonstrada na
43 composição apenas o número de participantes em cada segmento, e não a lista detalhada de membros
44 de cada segmento. O Sr. Waldemiro B. de Andrade (IPANEMA) sugeriu que fosse ressaltada a
45 importância da Bacia do Rio Paraíba do Sul por meio de dados estatísticos e indicando a existência da
46 Barragem de Santa Cecília, onde ocorre a transposição do Rio Paraíba do Sul em Barra do Pirai,
47 enfatizando que essa transposição abastece a cidade do Rio de Janeiro. O Sr. Evandro da Silva Batista
48 (PMVR) sugeriu que fossem inseridos dados sobre a população dos municípios inseridos na Bacia do
49 Rio Paraíba do Sul. **Item 8.** A Sra. Cristiana do Couto Miranda (IFRJ) prestou informações sobre a
50 reunião com o Sr. Ângelo José Rodrigues Lima na WWF-Brasil. Comentou que a reunião foi muito
51 produtiva, e que o Sr. Ângelo José Rodrigues Lima (WWF-Brasil) explanou sobre sua experiência na
52 bacia do Rio Paraguai e na bacia do Rio São João, e explicou como é feita a análise de risco ecológico
53 através de uma junção de informações que a própria bacia já tem. Assim, a partir do banco de dados do
54 próprio Comitê é realizado um mapeamento como uma sobreposição que irá formar um único resultado
55 que pode subsidiar, por exemplo, ações prioritárias na bacia. Além disso, esclareceu que a função
56 desse projeto é aglomerar participantes diversos da sociedade, como, por exemplo, alguns especialistas
57 da área para que possam fomentar discussões técnicas. Informou que o Sr. Ângelo José Rodrigues
58 Lima (WWF-Brasil) citou sobre a necessidade de cursos de mudanças climáticas e cursos práticos de
59 metodologias de mapeamento para o Comitê utilizar. Apresentou o material cedido na reunião sobre o
60 trabalho realizado pela WWF-Brasil na Bacia do Rio Paraguai e comunicou que ofereceram o envio de

61 uma pessoa para apresentar este trabalho e esclarecer dúvidas. A Sra. Cristiana do Couto Miranda
62 (IFRJ) afirmou que em sua opinião a proposta da WWF-Brasil é interessante, pois concederia ao CBH-
63 MPS uma visão em escala maior da bacia, além de possibilitar o recebimento de suporte através de
64 recursos de outras fontes, o que auxilia uma atuação mais ativa na bacia. O Sr. Sérgio Alves (INEA)
65 acrescentou enfatizando que a WWF-Brasil possui o conhecimento para acompanhar o Comitê, e que
66 isso demandaria menos tempo para resolver essas questões de mapeamento. Comentou que não
67 haverá o custo do pagamento de uma consultoria, e que trabalhar com a chancela da WWF daria
68 visibilidade ao CBH-MPS. O Sr. Sérgio Alves (INEA) discorreu sobre a importância da análise de risco
69 ecológica que avalia os estresses não climáticos e da análise de vulnerabilidade ligado aos efeitos de
70 mudanças climáticas, e leu em voz alta os índices utilizados no estudo da vulnerabilidade da bacia,
71 informando que os índices podem ser alterados a critério do estudo a ser realizado. A Sra. Vera Lúcia
72 Teixeira (NVNV) informou que já foi enviada à AGEVAP uma carta solicitando uma minuta de Termo de
73 Parceria. **Item 9.** A Sra. Vera Lúcia Teixeira (NVNV) orientou a Sra. Cristiana do Couto Miranda (IFRJ)
74 para que solicite ao Sr. José Arimathéa Oliveira (IFRJ) a elaboração de uma carta formalizando sua
75 substituição, pois da forma que se encontra a presença da Sra. Cristiana do Couto Miranda (IFRJ) não
76 constitui quórum para a realização de reuniões. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião
77 pelo Sr. Evandro da Silva Batista (PMVR), substituto do Coordenador da Câmara Técnica, o Sr. José
78 Arimathéa Oliveira (IFRJ), tendo a presente Ata sido lavrada por mim, Cíntia Rodrigues Suetti, Auxiliar
79 Administrativa da AGEVAP UD1 e, depois de aprovada, foi assinada pelo Vice-coordenador da Câmara
80 Técnica Permanente de Instrumentos de Gestão e Legal do Comitê da Bacia Hidrográfica do Médio
81 Paraíba do Sul, Sr. Evandro da Silva Batista (PMVR). **ENCAMINHAMENTOS: Item 7.** Incluir na
82 apresentação de slides para a Conferência das Nações Unidas sobre Desenvolvimento Sustentável –
83 Rio+20 dados estatísticos, informações sobre a transposição do Rio Paraíba do Sul, a localização
84 detalhada da Região Hidrográfica III, e resumir a descrição dos membros de cada segmento.

85
86
87
88
89 Pinheiral, 14 de Junho de 2012.

90
91
92
93 

94
95 **Evandro da Silva Batista**
96 Vice-Coordenador da Câmara Técnica
97 de Instrumentos de Gestão e Legal
98 CBH Médio Paraíba do Sul
99

100
101 **Lista de Presença:**

102
103 **Membros representantes do Poder Público:** Evandro da Silva Batista (PMVR); Sérgio Alves (INEA).

104
105 **Membros representantes dos Usuários:**

106
107 **Membros representantes da Sociedade Civil:** Waldemiro B. de Andrade (IPANEMA); Jacques
108 Fernandes Dias (UERJ).

109
110 **Ausência justificada por e-mail/telefone:** Giselle Ferreira Mazzone (PMPA); Márcia Cinira Neves
111 (SAAE-VR); Flávia Cristina C. A. Pires (INB); Jorge Luis de S. Florentino (FURNAS); José Arimathéa
112 Oliveira (IFRJ).

113
114 **Lista de Presença de Convidados:** Cristiana do Couto Miranda (IFRJ); Vera Lúcia Teixeira (Nosso
115 Vale! A nossa vida!); Flávio Cruz Sobreira (AGEVAP – UD1); Cíntia Suetti (AGEVAP – UD1).