

1 **CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS – CERH/PR**
2
3 **CÂMARA TÉCNICA PARA ANÁLISE E PROPOSTA DA ÁREA DE ATUAÇÃO**
4 **DOS COMITÊS DE BACIA HIDROGRÁFICA**
5 **CTAC**
6 **ATA DA 1ª REUNIÃO**
7

8 Data: 03 de agosto de 2006

9 Local: Sala de reuniões da SUDERHSA

10

11 **PARTICIPANTES:**

- 12 • Superintendência de Desenvolvimento de Recursos Hídricos e Saneamento
13 Ambiental – SUDERHSA: Marianna Sophie Roorda
14 (mariannaroorda@suderhsa.pr.gov.br)
15 • Minerais do Paraná S.A. – MINEROPAR: Rogério Felipe
16 (rfelipe@mineropar.pr.gov.br)
17 • Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Leane Przybysz
18 (leanep@sanepar.com.br)
19 • Mater Natura: Paulo Pizzi (pizzi@matternatura.org.br)
20 • Secretaria de Estado do Planejamento e Coordenação Geral – SEPL: Waldir Pan
21 (wpan@sepl.pr.gov.br)

22 **CONVIDADOS:**

- 23 • Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Hídricos – SEMA: Mauri Cesar
24 Barbosa Pereira (mauripereira@sema.pr.gov.br)
25 • Companhia de Saneamento do Paraná – SANEPAR: Erivelto L. Silveira
26 (eriveltols@sanepar.com.br)
27 • Secretaria de Estado do Planejamento e Coordenação Geral – SEPL: Ary Talamini
28 Junior (ary-talamini@sepl.pr.gov.br)
29 • Superintendência de Desenvolvimento de Recursos Hídricos e Saneamento
30 Ambiental – SUDERHSA: Darcy Deitos (darcydeitos@suderhsa.pr.gov.br)
31 • Superintendência de Desenvolvimento de Recursos Hídricos e Saneamento
32 Ambiental – SUDERHSA: Carla Mittelstaedt (carlamittelstaedt@suderhsa.pr.gov.br)

33 **RELATORIA:**

- 34 • Marianna Sophie Roorda – SUDERHSA (mariannaroorda@suderhsa.pr.gov.br)

35 **ASSUNTOS DISCUTIDOS:**

36 Às 16:00 horas do dia 03 de agosto de 2006, na sala de reuniões da SUDERHSA,
37 iniciou-se a 1ª Reunião da Câmara Técnica de análise e proposta de delimitação das
38 áreas de atuação dos Comitês de Bacia Hidrográfica – CTAC, para tratar da pauta
39 estabelecida para a reunião. **No item 1 – Abertura**, o Diretor Presidente da
40 SUDERHSA deu as boas vindas a todos e mencionou a importância da definição
41 das áreas de atuação dos Comitês de Bacia Hidrográfica. Comentou ainda que era
42 da vontade do Secretário da SEMA, Lindsley da Silva Rasca Rodrigues, que a
43 Secretaria e suas vinculadas (SUDERHSA, IAP e ITCG) tivessem as suas regionais
44 atuando por Bacia Hidrográfica. Na seqüência a coordenadora da CTAC, Marianna
45 Sophie Roorda passou ao **item 2 da pauta – apresentação da situação atual de**
46 **solicitações de instalação de Comitês de Bacia Hidrográfica**, esclarecendo as
47 formas de solicitação de instalação de Comitês de Bacia previstas no Decreto nº
48 2314/00 e apresentou mapa contendo as bacias com solicitações apresentadas à
49 Secretaria Executiva do Conselho. Esclareceu que diferentemente dos demais
50 Estados da Federação, o Paraná não havia realizado um estudo prévio da área de

51atuação dos Comitês de Bacia, o que resultou num desenho que apresenta algumas
52distorções e dificuldades para a implementação integral do Sistema Estadual de
53Gerenciamento de Recursos Hídricos no Estado, em especial quanto à viabilidade
54de sustentação econômica de algumas Bacias Hidrográficas. Esclareceu que em
55função destas distorções foi aprovado no âmbito do Conselho Estadual de Recursos
56Hídricos – CERH/PR a presente Câmara Técnica de caráter temporário. A seguir a
57coordenadora da CTAC passou ao **item 3 da pauta – apresentação das Regiões**
58**Hidrográficas para gestão de recursos hídricos adotadas nos Estados**
59**Vizinhos**. Apresentou as divisões adotadas nos Estado de São Paulo, Santa
60Catarina e Rio Grande do Sul, e as regiões hidrográficas de São Paulo que
61compõem a Bacia do Rio Paranapanema e a Bacia do Rio Ribeira, e a Região
62Hidrográfica de Santa Catarina que compõe a Bacia do Rio Iguaçu, que devem estar
63adequadas com as propostas do Estado do Paraná para uma futura
64compatibilização quando da instituição dos respectivos Comitês Federais. Na
65seqüência a coordenadora passou ao **item 4 da pauta – apresentação de estudos**
66**de regionalização realizados pela Consultora contratada para a elaboração do**
67**Plano Estadual de Recursos Hídricos**. Explicou que este assunto também fazia
68parte de estudos no âmbito da elaboração do Plano Estadual de Recursos Hídricos.
69Apresentou os estudos referentes aos diversos setores usuários de recursos
70hídricos e proposta preliminar apresentada pela Consultora. Mencionou que também
71no âmbito da SEMA foi instituída uma Comissão para análise da área de atuação
72das Regionais de todo o Sistema SEMA, que se somavam aos estudos realizados
73pela Consultora. Foi então apresentada proposta da área de atuação dos Comitês
74de Bacia Hidrográfica (**anexo 1**) e uma minuta de Resolução que dispõe sobre a
75instituição destas Regiões Hidrográficas, que foi analisada e comentada pelos
76componentes da Câmara Técnica, que solicitaram uma revisão da proposição de
77prazos para que os Comitês existentes se adequassem às novas regiões propostas.
78Na seqüência foi proposto pelo Sr. Erivelto L. Silveira, representante da SANEPAR,
79e pelo Sr. Waldir Pan, representante da SEPL, que se fizesse uma análise de
80incorporação ou não da Bacia do Paraná 2 e do Paranapanema 4 à Região
81Hidrográfica 8 (Bacia do Baixo Ivaí e Paraná 1), tendo em vista a existência de
82problemas similares nestas bacias hidrográficas, em especial por se tratar da região
83do arenito Caiuá, e que esta análise fosse encaminhado via e-mail. A seguir deu-se
84por encerrada a reunião, sendo que a coordenadora do CTAC, Marianna Sophie
85Roorda se comprometeu a encaminhar no prazo de uma semana os estudos
86solicitados. No dia 14 de agosto foram encaminhados por e-mail os estudos
87elaborados pela Consultora em conjunto com a SUDERHSA, que levaram às
88considerações, a saber: **1)** O Plano Estadual de Recursos Hídricos prevê estudos de
89compatibilização da gestão de recursos hídricos com os Estados Vizinhos, já com
90vistas a uma futura solicitação junto ao Conselho Nacional de Recursos Hídricos da
91instalação do Comitê Federal da Bacia do Rio Paranapanema e da Bacia do Rio
92Iguaçu. Para tanto é fundamental que se contemple no âmbito destes comitês
93federais os planos de Bacia que estão sendo desenvolvidos no conjunto das regiões
94hidrográficas. Neste caso, fica, do ponto de vista hidrológico, incoerente a
95incorporação da Bacia do Paranapanema 4 (vertente Paranapanema) à Região
96Hidrográfica do Baixo Ivaí e Paraná 1. **2)** Quanto aos aspectos geológicos, em
97especial quanto à região do arenito Caiuá, o mesmo foi plotado no mapa em anexo
98(**anexo II**), e percebe-se que esta formação geológica estende-se pela Bacia do
99Paranapanema 4, Pirapó e Paranapanema 3, proposta da Região Hidrográfica 6. **3)**

100 Quanto à incorporação da Bacia do Paraná 2 à Região Hidrográfica do Baixo Ivaí e
101 Paraná 1, ou manutenção da Bacia do Paraná 2 com a Bacia Hidrográfica do Rio
102 Piquiri, a análise feita no âmbito da elaboração do Plano Estadual de Recursos
103 Hídricos, bem como consultas aos geólogos, bem como técnicos da SUDERHSA
104 responsáveis pelos trabalhos de combate à erosão na região do arenito Caiuá, que
105 entendem que na Bacia do Piquiri tem-se problemas da mesma natureza que a
106 Bacia do Paraná 2. **4)** Entendeu-se ainda, que do ponto de vista hidrológico, fica
107 mais coerente os agrupamentos da Bacia do Baixo Ivaí com a Bacia do Paraná 1 e a
108 Bacia do Rio Piquiri com a Bacia do Paraná 2, visto que temos um incremento de
109 vazão hídrica e aspectos de qualidade de água a serem analisados nas exutórias
110 do Rio Ivaí e Piquiri, facilitando a interpretação de dados nas seções de controle que
111 estão sendo propostas no âmbito do Plano Estadual de Recursos Hídricos. Foi,
112 portanto, proposta que as Regiões Hidrográficas apresentadas na 1ª reunião do
113 CTAC para área de atuação dos Comitês de Bacia fossem mantidos, proposta esta
114 aprovada pela Câmara Técnica.

115

116 Curitiba, 17 de agosto de 2006

117

118

119 Marianna Sophie Roorda

Waldir Pan

120 SUDERHSA

SEPL

121 Coordenadora do CTAC

122

123

124 Eduardo Salamuni

Paulo Pizzi

125 MINEROPAR

MATERNATURA

126

127

128 Maria Arlete Rosa

129 SANEPAR