

**CÂMARA TÉCNICA DE INTEGRAÇÃO DA GESTÃO DAS BACIAS
HIDROGRÁFICAS E DOS SISTEMAS ESTUARINOS E ZONA COSTEIRA - CTCOST
DO CONSELHO NACIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS - CNRH
ATA DA 27ª REUNIÃO**

Datas: 14 e 15 de setembro de 2010.

Local: Secretaria de Recursos Hídricos e Ambiente Urbano do Ministério do Meio Ambiente, Edifício Marie Prendi Cruz, localizado no Setor de Edifícios Públicos Norte (SEPN) 505, Lote 2 (acesso pela W2), Brasília/DF.

REPRESENTANTES:

- Ministério dos Transportes - MT: ausência

- Ministério do Turismo: Rafaela Lehmann (rafaela.lehmann@turismo.gov.br)

- Ministério da Integração Nacional - MI: Lorena Romã Penna

(lorena.penna@integracao.gov.br)

- Ministério da Defesa – MD: ausência

- Ministério do Meio Ambiente – SRHU: Béríte Cabral (berites.cabral@mma.gov.br)

- Ministério do Meio Ambiente – ANA: ausência

- Ministério do Meio Ambiente – SEDR: Alberto Costa Lopes (alberto.lopes@mma.gov.br)

- Ministério de Minas e Energia – MME: Chistina Elizabeth Paes de Vasconcelos

(christina@mme.gov.br)

- Conselhos Estaduais de Recursos Hídricos – ES/MG: Aline Nunes Garcia

(aline.iema@yahoo.com.br)

- Conselhos Estaduais de Recursos Hídricos – SP/RJ: Tiago de Carvalho Franca Rocha

(tiagocfr@ambiente.sp.gov.br)

- Conselhos Estaduais de Recursos Hídricos – PR/DF: Paulo Roberto Castella

(pcastella@sema.pr.gov.br)

- Prestadoras de Serviço Público de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário: Ricardo

Augusto de Almeida Voivodic (ricvoivodic@inea.rj.gov.br)

- Comitês de Bacias Hidrográficas: João Carlos Carvalho Milanelli (jmilanelli@uol.com.br)

- Organizações Técnicas: ausência

- Organizações de Ensino e Pesquisa: Carlos André B. Mendes (mendes@iph.ufrgs.br)

- Organizações Não-Governamentais – ONGs (FONASC): Jean Leite Tavares

(jeanltavares@ifce.edu.br)

- Organizações Não-Governamentais – ONGs (COOPERMIRA): Erikson Machado de Melo

(eriksonmm@yahoo.com.br)

DEMAIS PRESENTES:

- Antônio Edson Guimarães Farias (MME) – antonio.farias@mme.gov.br

- Cilene de Freitas (Elabore Consultoria) – cilene.freitas@elabore.com.br

- Frederico de M. Rudorff (SDS/DRHI-SC) – fmr@sds.sc.gov.br

- Lina Maria Aché (Cetesb/SMA/SP) – sma.linaa@cetesbnet.sp.gov.br

- Márcio Tavares Nóbrega (ANA) – marcio.nobrega@ana.gov.br

- Maria Manuela Martins Alves Moreira (GBA/SBF/MMA) – manuelamam@gmail.com

- Maria Raquel de Carvalho (Convenção de Ramsar/SBF/MMA) –

maria.carvalho@mma.gov.br

- Roberto Alves Monteiro (MMA) – roberto.monteiro@mma.gov.br

RELATORIA:

- Rachel Landgraf de Siqueira (SRHU/MMA) – rachel.siqueira@mma.gov.br

53 **ASSUNTOS DISCUTIDOS:**

54 **Dia 14: Item 1 – 4ª Reunião do GT “Programa 9/PNRH” - Gestão de Recursos Hídricos**
55 **Integrados ao Gerenciamento Costeiro, Incluindo as Áreas Úmidas (reunião de reativação do**
56 **grupo); e 3ª Reunião do GT “Outorga em Zona Costeira”:** No dia 14 de setembro de 2010, às
57 10h, a Câmara Técnica de Integração da Gestão das Bacias Hidrográficas e dos Sistemas
58 Estuarinos e Zona Costeira (CTCOST) do Conselho Nacional de Recursos Hídricos (CNRH)
59 iniciou a realização de sua 27ª reunião, em Brasília/DF, convocada há 12 dias, sob a presidência
60 do Sr. Paulo Roberto Castella (CERH/PR), tendo como relatora a Sra. Rachel Landgraf de
61 Siqueira (SRHU/MMA), da Secretaria Executiva do CNRH. Durante todo o dia ocorreu apenas
62 as reuniões dos grupos de trabalho. **Dia 15: Item 2 - Aprovação da ata da 26ª Reunião:** ata
63 aprovada sem alterações. **Item 3 - Informe sobre o Curso Regional em Manejo Integrado de**
64 **Águas e Áreas Costeiras Marinhas - Teoria e Prática, realizado de 10 a 20 de agosto de 2010, na**
65 **Cidade do Panamá/Panamá:** O informe foi feito pela Sra. Rachel Landgraf, participante do
66 curso. O curso buscou contribuir para fortalecer as capacidades dos países da América Latina e
67 partes interessadas, em nível regional, sub-regional e nacional, para avançar no manejo
68 integrado de recursos hídricos e áreas costeiras. Possuiu a finalidade de apresentar ferramentas
69 necessárias para identificar, disseminar, promover e executar ações que permitam: 1- enfrentar
70 os desafios do Uso Integrado da Água e Áreas Costeiras, para avançar no desenvolvimento
71 sustentável; 2- identificar os elementos códigos para a gestão de bacias hidrográficas e áreas
72 costeiras, com o enfoque ecossistêmico; 3- desenvolver ou fortalecer os processos aplicados ao
73 uso integrado da água e áreas costeiras; e 4- executar ações que permitam a harmonização
74 metodológica na gestão integrada de água e áreas costeiras. **Promoção:** Programa das Nações
75 Unidas para o Meio Ambiente (PNUMA), por meio de seu Escritório Regional para a América
76 Latina e Caribe, no Panamá. **Objetivo:** Proporcionar aos tomadores de decisão das áreas de
77 Recursos Hídricos e Gerenciamento Costeiro as ferramentas necessárias para identificar,
78 promover e executar as ações que permitam o manejo integrado de águas e áreas costeiras.
79 **Enfoque:** Princípios do Manejo integrado de Água e Áreas Costeiras (MIAAC). Os foros
80 globais identificaram a necessidade de avançar para o Uso Integrado da Água (MIA) e Áreas
81 Costeiras (MIAAC). A Cúpula Mundial de Desenvolvimento Sustentável, a Comissão para o
82 Desenvolvimento Sustentável e a Segunda Revisão Intergovernamental do Programa de Ação
83 Mundial para a Proteção do Meio Marítimo frente às Atividades Realizadas em Terra (PAM),
84 entre outros, puseram sobre a mesa acordos entre os governos e atores para alcançar objetivos e
85 metas para o uso da água e para as áreas costeiras. Aspectos abordados no Projeto MIAAC
86 contribuirão para o cumprimento de ações em áreas prioritárias do PNUMA, entre elas o Brasil
87 - uso de ecossistemas e governança ambiental mediante o fortalecimento da capacidade dos
88 administradores da água e da zona costeira, facilitando o desenvolvimento e o pleno
89 reconhecimento dos serviços dos ecossistemas como um componente para o desenvolvimento,
90 através do uso integrado da água e áreas costeiras. **Módulos do curso:** 1- MIAAC no contexto
91 da gestão para o desenvolvimento sustentável; 2- Ferramentas-códigos para o uso integrado da
92 água e áreas costeiras; 3- Institucionalidade, regulamentos e finanças aplicadas ao uso integrado
93 de água e áreas costeiras; e 4- Harmonização na gestão integrada de água e áreas costeiras.
94 **Convidados:** Representantes de Ministérios do Meio Ambiente da América Latina e Caribe.
95 **Participaram:** Brasil, Colômbia, Costa Rica, Cuba, El Salvador, República Dominicana,
96 Equador, Guatemala, Honduras, Nicarágua, Panamá, Peru, Venezuela e Uruguai. Além da Sra.
97 Rachel Landgraf, também participou, representando o Brasil, a Sra. Maria Raquel de Carvalho,
98 da Gerência de Biodiversidade Aquática e Recursos Pesqueiros, da Secretaria de
99 Biodiversidade e Florestas do Ministério do Meio Ambiente. A Sra. Maria Raquel é Ponto
100 Focal Técnico da Convenção de Ramsar - Convenção sobre Zonas Úmidas. A participação do
101 Brasil se constituiu em: 1- Relatoria de um dos dias do curso; 2- Resposta a questionário para a
102 produção do GEO 5 – Informe “Perspectivas do Meio Ambiente no Mundo”; e 3- Apresentação
103 sobre “Arranjo Legal e Institucional sobre Recursos Hídricos no país”, “Situação atual dos
104 recursos hídricos do país”, “Arranjo Legal e Institucional do Gerenciamento Costeiro no país

105 “Situação da Zona Costeira do país”, “Legislação e Ações para a integração da gestão de
106 recursos hídricos com o gerenciamento costeiro” e “Exemplo de caso de êxito de integração no
107 país”. Todo o material do curso (conferências e textos de referência), incluindo a apresentação
108 do Brasil, foi disponibilizado à CTCOST para auxiliar em seus trabalhos. [Item 4 - Relato do GT](#)
109 [“Programa 9/PNRH”](#): Em 6/11/2009, em atendimento ao solicitado pela Câmara Técnica do
110 Plano Nacional de Recursos Hídricos (CTPNRH), por meio do Ofício nº
111 21/2008/CTPNRH/CNRH/MMA, de 5/12/2008, a CTCOST encaminhou uma proposta de
112 detalhamento do *Programa 9 do Plano Nacional de Recursos Hídricos – Gestão de Recursos*
113 *Hídricos Integrados ao Gerenciamento Costeiro, Incluindo as Áreas Úmidas*. Contudo, a
114 CTCOST, recentemente, reavaliou sua proposta e constatou que alguns assuntos não foram
115 devidamente tratados no documento, como, por exemplo, “Áreas Úmidas”. Essa constatação
116 aconteceu após a realização do 2º Encontro de Comitês de Bacias Hidrográficas Costeiras, de
117 21 a 23 de junho de 2010, em Vitória/ES. Considerando que o Programa 9/PNRH ainda estava
118 em fase de construção, a CTCOST encaminharia nova proposta de detalhamento do referido
119 programa. Diante disso, a CTCOST reativou o Grupo de Trabalho “Programa 9/PNRH”, o qual
120 realizou sua 4ª Reunião no dia anterior, quando foi proposto: 1- Analisar a relevância dos temas
121 *Saneamento, Mudanças Climáticas e Áreas Úmidas* no escopo do Programa 9; 2- Propor a
122 forma de incorporação dos temas, caso identificados como relevantes; e 3- Finalizar uma nova
123 proposta do Programa 9. Foi definido que os temas *Saneamento e Mudanças Climáticas* seriam
124 incorporados na introdução do Programa 9 de forma que ficasse claro a importância destes na
125 zona costeira e no processo de integração, destacando, no entanto, que fazem parte de outros
126 programas do Plano Nacional de Recursos Hídricos e que devem seguir as diretrizes já
127 definidas nos programas. Os dois temas não devem ser detalhados no Programa 9. O grupo
128 considerou que aspectos relativos a ambos já estão incorporados de maneira indireta nos
129 subprogramas do PNRH. Seriam apresentadas considerações relativas a esses dois temas em um
130 novo item a ser desenvolvido: “considerações finais do Programa 9”- o nome do item ainda
131 deve sofrer modificações. Para o desenvolvimento do tema *Saneamento* definiu-se a equipe:
132 João Carlos Milanelli (CBH), Jean Leite Tavares (ONG), Ricardo Voivodic (Abastecimento de
133 Água e Esgotamento Sanitário) e Erikson Melo (ONG). Para o desenvolvimento do tema
134 *Mudanças Climáticas*: Tiago Rocha (CERH/SP) e Béríte Cabral (MMA/SRHU), identificada
135 após a reunião. O grupo considerou também que o tema *Áreas Úmidas* não foi tratado com
136 destaque que deveria no Programa 9. Este tema é realmente um dos principais aspectos do
137 programa (identificado inclusive no próprio nome do programa) e deve ser incorporado ao
138 longo do escopo, desde a introdução até as considerações. Para o desenvolvimento deste tema a
139 Convenção de Ramsar deveria ser utilizada como subsídio. As responsáveis pelo
140 desenvolvimento do tema seriam: Maria Raquel de Carvalho e Manuela Moreira (SBF/MMA).
141 Como a próxima reunião do GT estava prevista para 9 de novembro, o prazo máximo dado para
142 o desenvolvimento dos trabalhos foi 22 de outubro. A relatora da CTCOST enviaria ofício à
143 CTPNRH informando a reativação dos trabalhos do grupo Programa 9/PNRH. [Composição do](#)
144 [GT](#): Rosa Mancini – coordenadora (CERH/SP), Tiago Rocha (CERH/SP), Aline Nunes
145 (CERH/ES), Thereza Rosso (OTEPs), um dos representantes do MME
146 (Vanessa/Edson/Christina), João Carlos Milanelli (CBH), Paulo Castella (CERH/PR), Ricardo
147 Voivodic (Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário), Alberto Lopes (MMA), Jean Leite
148 Tavares/Erikson Melo (ONG), Béríte Cabral (MMA), Maria Raquel de Carvalho e Manuela
149 Moreira (ambas, SBF/MMA). [Item 5 - Relato do GT “Outorga em Zona Costeira”](#): Não houve
150 avanços dos trabalhos do grupo desde a última reunião, ocorrida em 14 de setembro. Entretanto,
151 o grupo voltou a discutir sua estratégia de trabalho no dia anterior, confirmando que fará uma
152 análise das respostas dos questionários respondidos pelos órgãos outorgantes dos estados
153 costeiros e ANA para auxiliar na sistematização da metodologia de uma oficina de trabalho em
154 Brasília, no 1º semestre de 2011, a qual também envolveria, além dos órgãos outorgantes dos 17
155 estados costeiros e ANA, representantes da Câmara Técnica de Integração de Procedimentos,
156 Ações de Outorga e Ações Reguladoras (CTPOAR/CNRH). Telefonemas prévios de

157 mapeamento dos estados seriam realizados pelos integrantes do GT para subsidiar a
158 metodologia da oficina. Para este ano, o grupo definiu produzir uma Nota Técnica para
159 fortalecer suas ações em 2011, explicando a importância do tema junto ao CNRH. Foi sugerido
160 que o grupo fizesse uma análise da Moção Conama nº 90, de 6/6/2008, a qual trata de definição
161 sobre a competência para a emissão de licenciamento ambiental para projetos de maricultura em
162 águas da União. A Moção foi encaminhada ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos
163 Recursos Naturais Renováveis-IBAMA e demais órgãos integrantes do Sistema Nacional de
164 Meio Ambiente-SISNAMA, com a orientação de que, com base na repartição constitucional de
165 competência e nos demais aspectos legais expostos, a competência para licenciamento
166 ambiental de áreas aquícolas no mar territorial obedece a Resolução CONAMA nº 237, de
167 1997, tendo como regra geral o licenciamento ambiental a cargo do órgão estadual de meio
168 ambiente. Composição do GT Outorga em Zona Costeira: Célia Poeta - coordenadora
169 (CERH/SP), Lina Aché (CERH/SP), Carlos Mendes (OTEP), Lorena Penna (MI), Frederico
170 Rudorff (SDS/DRHI/SC) e Jean Tavares/Erikson Melo (ONG). Item 6 - Informes gerais /
171 Encerramento: Próxima reunião da CTCOST em 9 e 10 de novembro de 2010, em Brasília/DF.
172 Às 12h10 de 15/9/2010, não havendo outros assuntos a tratar, o Sr. Paulo Roberto Castella
173 (CERH/PR) agradeceu a presença de todos e encerrou os trabalhos desta 27ª reunião da
174 CTCOST.

175

176 Ata aprovada durante a 28ª reunião da CTCOST, em 10 de novembro de 2010.

177

178

179

180

Paulo Roberto Castella
Presidente da CTCOST

Rachel Landgraf de Siqueira
Relatora da CTCOST

181