

Comitês PCJ

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91(CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



GRUPO DE TRABALHO – “OPERAÇÃO ESTIAGEM 2014” (GT-ESTIAGEM)
Ata da 7ª Reunião Ordinária do GT-Estiagem – Agência das Bacias PCJ – Piracicaba/SP
08/10/2014 -10h00min

Vaga	Sigla da Entidade	Representante	Participação
01	Secretário-Executivo dos Comitês PCJ	Luiz Roberto Moretti	Presente
02	Secretário-Executivo Adjunto do CBH-PCJ	Leonildo Ednilson Urbano	Presente
03	Secretário-Executivo Adjunto do CBH-PJ	Sidney José da Rosa	Ausente
04	ASSEMAE	Paulo Roberto S. Tinel	Ausente
		Hugo Marcos Piffer Leme	Presente
05	Consórcio PCJ	José Cezar Saad	Presente
06	FIESP	Roberto Mario Polga	Presente
07	Sindicato Rural de Campinas	Luis Fernando Amaral Binda	Ausente
08	FIEMG	Laene Fonseca Vilas Boas	Justificou
09	Câmara Técnica de Educação Ambiental (CT-EA)	Maria Luisa Bonazzi Palmieri	Presente
		Dorisney Ribeiro de Campos	Ausente
10	Câmara Técnica de Monitoramento Hidrológico (CT-MH)	Astor Dias de Andrade	Presente
		Cláudia Hornhardt Siqueira Fonseca	Justificou
11	Câmara Técnica de Outorgas e Licenças (CT-OL)	Sebastião Vainer Bosquilia	Presente
		Cecília de Barros Aranha	Ausente
12	Câmara Técnica de Saneamento (CT-SA)	Célia Maria Campos	Presente
		Adilson José Rossini	Presente
13	Câmara Técnica de Uso e Conservação da Água na Indústria (CT-Indústria)	Jorge Antônio Marcanti	Ausente
		Leandro Zanini Santos	Presente
14	Câmara Técnica de Uso e Conservação da Água no Meio Rural (CT-Rural)	João Primo Baraldi	Presente
		Nilton Piccin	Ausente
15	Câmara Técnica de Plano de Bacias (CT-PB)	Adriana A. R. V. Isenburg	Ausente
		Harold Gordon Fowler	Ausente
16	Câmara Técnica de Saúde Ambiental (CT-SAM)	Lúcia Vidor de Sousa Reis	Ausente
		Dejanira de Franceschi de Angelis	Presente
17	SABESP	Hélio Rubens G. Figueiredo	Ausente
18	ARSESP	Alberto Bovo	Presente
19	ARES-PCJ	Carlos Roberto B. Gravina	Ausente
		Daniel Manzi	Ausente
20	Agência das Bacias PCJ	Sergio Razera	Justificou
		Patrícia Gobet de Aguiar Barufaldi	Presente
21	AGEMCAMP	Ester Viana	Ausente

Convvidados	
Sigla da Entidade	Representante
Agência das Bacias PCJ	Vanessa Cristina Bortolazzo Longato
	Ronnie Carlos Peguin
	Juliana Guilmo Prado
UNESP Rio Claro	Marcio Antonio G. Ramos

5 **1. Pauta e abertura:** A convocação e a pauta da reunião foram enviadas aos membros do Grupo de Trabalho – “Operação Estiagem 2014” (GT-Estiagem) por meio de mensagem eletrônica, em 02/10/2014. A abertura da reunião foi realizada pelo Sr. Luiz Roberto Moretti, que cumprimentou a todos e agradeceu à Agência das Bacias PCJ pela cessão do espaço. Após, passou a palavra para a Sra. Patrícia Gobet de Aguiar Barufaldi, Diretora Técnica da Agência das Bacias PCJ, a qual deu as boas-vindas e desejou uma boa reunião a todos. O Sr. Moretti

15 solicitou a inclusão de item de pauta, para o agendamento da próxima reunião do GT-Estiagem, para atendimento da Deliberação *ad referendum* dos Comitês PCJ nº 208/14, de 05/09/2014, que prorrogou o período de atuação do Grupo de Trabalho da Operação de Estiagem PCJ – 2014, no âmbito da CT-PL (GT-Estiagem 2014), instituído pela Deliberação dos Comitês PCJ nº 197/14, de 27/03/2014. O Sr. Moretti colocou em votação a inclusão do pedido como item de pauta, sendo 20 aprovado por unanimidade. **2. Apreciação da Minuta**



GRUPO DE TRABALHO – “OPERAÇÃO ESTIAGEM 2014” (GT-ESTIAGEM)
Ata da 5ª Reunião Ordinária do GT-Estiagem – Odebrecht Ambiental – Limeira/MG
13/08/2014 -10h00min

da Ata da 6ª Reunião Ordinária, realizada no dia 10 de setembro de 2014, nas dependências do CIESP DR Jundiá, em Jundiá/SP: O Sr. Moretti questionou aos membros se seria necessária a leitura da referida ata. A leitura foi dispensada por unanimidade e o Sr. Moretti abriu espaço para manifestações sobre o conteúdo da mesma. A Sra. Maria Luisa Bonazzi Palmieri, Coordenadora da Câmara Técnica de Educação Ambiental (CT-EA), solicitou a alteração do texto que tratou do encaminhamento de consulta aos serviços de saneamento sobre os encaminhamentos dados ao folder que contextualiza a estiagem nas Bacias PCJ, constantes do item 3, nas linhas de 43 a 57 que passou a ter a seguinte redação: “O Sr. Moretti lembrou que o material produzido sobre a estiagem foi aprovado na 4ª Reunião Ordinária, realizada no dia 16 de julho, ressaltando que a atividade está concluída. Na sequência os membros do GT-Estiagem se manifestaram quanto à possibilidade de adaptar o folder elaborado, para o formato de cartaz, para distribuição às entidades das Bacias PCJ. Após as discussões foi aprovada a consulta ao setor de comunicação da Agência das Bacias PCJ, para viabilizar a adaptação do folder com orientações sobre o que é estiagem e as características específicas das Bacias PCJ, para o formato de cartaz. A Srta. Maria Luisa sugeriu que fossem realizadas consultas aos serviços de saneamento sobre a destinação dada ao Folder enviado em meio digital elaborado pelo GT-Estiagem, sendo aprovado por unanimidade.”. Na sequência submeteu a ata à apreciação, com a alteração proposta, sendo aprovada por unanimidade. **3. Apresentação do andamento das Atividades Emergenciais Propostas para 2014:** O Sr. Moretti iniciou a leitura das atividades propostas pelo GT-Estiagem e na sequência comentou o seu andamento: Atividade 1 - Elaborar slogan para a campanha de comunicação sobre a estiagem nas Bacias PCJ: O Sr. Moretti informou que a atividade 1 já está concluída com a proposta de slogan “Todos pela água: cuide e economize!”, que foi aprovado na 3ª Reunião Ordinária, no dia 11 de junho. Atividade 2 - Elaborar publicação impressa, com versão em formato digital, contextualizando a estiagem nas Bacias PCJ: O Sr. Moretti lembrou que o material produzido sobre a estiagem foi aprovado na 4ª Reunião Ordinária, realizada no dia 16 de julho, ressaltando que a atividade está concluída, e que na 6ª Reunião Ordinária, realizada em 10 de setembro de 2014, os membros do GT-Estiagem solicitaram a adaptação do folder elaborado, para formato cartaz, para distribuição às entidades das Bacias PCJ. O Sr. Moretti informou que para atendimento à demanda, a Agência das Bacias PCJ está realizando a pré-coleta para contratação de empresa especializada para atendimento da ação, sendo que a minuta do cartaz, em formato A3, será enviada aos membros do GT-Estiagem para contribuições e aprovação, via e-mail, até a data de 15/10/2014, com posterior encaminhamento às

entidades das Bacias PCJ. Para atendimento à ação de consulta aos serviços de saneamento sobre a destinação dada ao folder enviado em meio digital, elaborado pelo GT-Estiagem, a mesma será realizada até a data de 11/10/2014. Após os esclarecimentos, o Sr. Moretti abriu espaço para manifestações dos membros, que aprovaram por unanimidade a proposta apresentadas para os encaminhamentos do cartaz e do folder com orientações sobre o que é estiagem e as características específicas das Bacias PCJ. Atividade 3 - Divulgar Semanalmente Documentos e Boletins sobre a estiagem nas Bacias PCJ: O Sr. Moretti informou que o resumo com documentos e boletins disponibilizados pelos órgãos gestores e pela Sala de Situação PCJ, contendo informações técnicas sobre a situação da estiagem nas Bacias PCJ e as medidas adotadas pelos órgãos outorgantes/licenciadores está sendo encaminhado, todas as segundas-feiras, desde 02 de junho de 2014. Lembrou que todos os documentos referidos, assim como a agenda de reuniões do GT-Estiagem e o acompanhamento das atividades, estão disponíveis no site dos Comitês PCJ, em espaço próprio. Lembrou que esta atividade está em andamento e será finalizada após o encerramento dos trabalhos desenvolvidos pelo GT-Estiagem 2014. Na sequência os membros do GT-Estiagem se manifestaram quanto à possibilidade de encaminhar boletim especial, informando da data limite para contribuições à Minuta de Resolução ANA/DAEE sobre a restrição de captação de recursos hídricos. O Sr. Moretti colocou a proposta de divulgação em votação, a qual foi aprovada por unanimidade. Atividade 4 - Elaborar materiais sobre a estiagem e a necessidade de uso consciente e racional da água para divulgação nas redes sociais: O Sr. Moretti apresentou os materiais que vêm sendo elaborados e postados às segundas e sextas-feiras, pela Agência das Bacias PCJ, ressaltando que a atividade será contínua até a finalização dos trabalhos desenvolvidos pelo GT-Estiagem 2014. Atividade 5 - Campanha publicitária educativa sobre a estiagem: O Sr. Moretti explicou que, segundo a AGENCAMP, os Termos de Referência para contratação de empresa especializada para criação e produção da campanha publicitária já estão finalizados e foi aberto processo licitatório para contratação, pela AGENCAMP. Contudo, a atividade permanece inalterada em relação à posição apresentada em 11/06/2014. Atividade 6 - Orientação Técnica para as Redes de Ensino – Bacias PCJ: O Sr. Moretti lembrou que na 5ª Reunião Ordinária do GT-Estiagem, realizada no dia 13/08/2014, na cidade de Limeira/SP, foi deliberado para se consultar as Diretorias de Diretorias de Ensino e Secretarias de Educação Municipais das Bacias PCJ sobre os encaminhamentos dados com relação à orientação técnica, bem como sua avaliação junto a estas entidades. A consulta foi realizada no dia 25 de agosto de 2013, através de ofício dos Comitês PCJ, tendo o retorno até a presente data das Diretorias de Ensino e Secretarias de Educação Municipais de

Comitês PCJ

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91 (CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



GRUPO DE TRABALHO – “OPERAÇÃO ESTIAGEM 2014” (GT-ESTIAGEM) Ata da 5ª Reunião Ordinária do GT-Estiagem – Odebrecht Ambiental – Limeira/MG 13/08/2014 -10h00min

135 Americana; Amparo; Elias Fausto; Capivari; Jaguariúna; L
140 imeira; Louveira; Mogi Mirim; Pinhalzinho; Piracicaba
e Tuiuti. Na sequência o Sr. Moretti informou que
conforme deliberado na 6ª Reunião Ordinária do GT-
Estiagem, realizada no dia 10/09/2014, foi divulgado no
17º Boletim, enviado em 16/09/2014, a Revista Diálogo,
do XII Diálogo Interbacias de Educação Ambiental em
Recursos Hídricos, Setembro/2014, 12ª Edição, com
matérias que foram contribuições da nossa região,
destacando a matéria “O Papel da Educação Ambiental
Frente à Estiagem nas Bacias PCJ - CT-EA dos Comitês
PCJ”, publicada na página 40 da publicação, e a inserção
de chamada no site dos Comitês PCJ. Após as
explanções, a Srta. Maria Luísa, Coordenadora da
Câmara Técnica de Educação Ambiental dos Comitês
PCJ (CT-EA), solicitou a palavra e informou que
realizou três palestras na ETEC Profª. Carmine Biagio
Tundisi, no município de Atibaia/SP, no dia 23/09/2014,
com o tema: “O papel da educação ambiental frente à
estiagem nas Bacias PCJ”, contando com cerca de 70
pessoas em cada uma das palestras, envolvendo alunos
do Ensino Médio, do Ensino Médio integrado ao Ensino
Técnico de Informática e do Ensino Técnico de
Administração e de Enfermagem. Ressaltou que a
metodologia utilizada foi a mesma da Orientação
Técnica sobre Estiagem nas Bacias PCJ, realizada no dia
30/07. Também informou que foi apresentado o
Programa “Valor da Água” edição 26. Na sequência a
Srta. Maria Luísa informou, também, da realização de
palestra e participação em mesa redonda no I Encontro
de Educadores em Defesa do Rio Paraíba do Sul, no dia
26/09/2014, que contou com a participação de
professores das redes municipais de ensino e das
Diretorias de Ensino das Bacias PCJ, bem como, de
estudantes do 9º ano do Ensino Fundamental, onde
apresentou a experiência da CT-EA no GT-Estiagem.
Ressaltou a participação da Coordenação da CT-EA na
56ª Reunião da Câmara Técnica de Educação,
Capacitação, Mobilização Social e Informação em
Recursos Hídricos – CTEM, do Conselho Nacional de
Recursos Hídricos, a ser realizada nos próximos dias 16
e 17 de outubro, em Brasília/DF, sendo dia 16 para pauta
específica dos grupos de trabalho. Atividade 7 - Políticas
Públicas para Redução de Consumo: O Sr. Moretti
lembrou que na 6ª Reunião Ordinária do GT-Estiagem,
realizada no dia 10/09/2014, na cidade de Jundiá/SP, foi
deliberado para que a SE-PCJ disponibilizasse as
legislações municipais relacionadas ao tema
água/consumo anteriores ao atual período de estiagem
vivenciado nas Bacias PCJ, no site dos Comitês PCJ,
sendo a atividade executada em 11/09/2014. Após os
esclarecimentos, o Sr. Moretti abriu a palavra aos
membros, que solicitaram a também disponibilização do
Programa de Uso Racional de Água (PURA), da
Companhia de Saneamento Básico do Estado de São
Paulo (SABESP) no site dos Comitês PCJ e divulgação
através dos boletins semanais do GT-Estiagem. O Sr.

Alberto Lovo, representante da ARSESP, solicitou a
palavra e informou que está disponível no site da
instituição a Consulta Pública nº 05/2014, que visa a
apresentação e obtenção de contribuições à minuta de
deliberação da ARSESP que dispõe sobre prazos para
reparo de vazamentos visíveis nas redes e ramais de
esgotamento sanitário e de distribuição de água potável
para consumo humano, solicitando a disponibilização da
informação no site dos Comitês PCJ e a divulgação
através dos boletins semanais do GT-Estiagem. Após, o
Sr. Moretti colocou as propostas em votação, que foram
aprovadas por unanimidade. Atividade 8 -
Monitoramento do Sistema Cantareira: O Sr. Moretti
passou a palavra para o Sr. Astor Andrade, Coordenador
da Câmara Técnica de Monitoramento Hidrológico (CT-
MH), que informou que em atendimento ao item A, já
foram realizados os contatos iniciais com a SABESP,
que está realizando ajustes na sua rede, e que o Sr. Hélio
Rubens G. Figueiredo, representante da SABESP no GT-
Estiagem, está realizando tratativas internas para
disponibilização dos dados; porém, a situação permanece
inalterada em relação à apresentada na 5ª Reunião
Ordinária do GT-Estiagem, realizada no dia 13/08/2014,
na cidade de Limeira/SP. Em relação ao item B, o Sr.
Astor informou que houve um novo contato com a
CPFL, que reafirmaram que irão disponibilizar *link*
direto de sua rede para a sala de situação, o que ainda
não ocorreu. Para o atendimento das ações do item C, o
Sr. Astor informou que a Coordenação da CT-MH,
conforme deliberado na 6ª Reunião Ordinária do GT-
Estiagem, realizada no dia 10/09/2014, na cidade de
Jundiá/SP, entrou em contato com a Petrobrás visando
formalizar a doação dos postos de qualidade da
Petrobrás, instalados nas Bacias PCJ, sendo informado
que a empresa não pode fazer doações de seus bens, mas
existe a possibilidade de contrato de comodato. O Sr.
Astor ressaltou que tendo em vista que os dados destes
postos não são utilizados hoje, pois não se consegue
estabelecer uma curva-chave devido ao remanso da
represa de Americana, existe a tendência de que não se
utilize destes postos de quantidade; assim, não considera
necessário tratativas para indicação de responsável pela
manutenção desde postos. Em relação aos dados de
qualidade será consultada a Agência da CETESB do
município de Paulínia/SP para ver se existe interesse em
assinar contrato de comodato para assumir a manutenção
e administração destes postos de qualidade. Em relação
ao item D, o Sr. Astor lembrou que os dados dos postos
da Agência Nacional de Águas (ANA), situados a
montante dos reservatórios do Cantareira, nos rios
Jaguari, Atibaína e Cachoeira, já estão inseridos na sala
de situação, estando a atividade concluída. Em relação ao
item E, o Sr. Astor informou que com o apoio da FCTH
iniciou-se as medições de vazões para verificação da
rede telemétrica das Bacias PCJ, visando a conferência
dos dados. Para a sala situação, prevê-se que na próxima
semana estará contratado o programador, passando a ter

Comitês PCJ

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91 (CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



GRUPO DE TRABALHO – “OPERAÇÃO ESTIAGEM 2014” (GT-ESTIAGEM) Ata da 5ª Reunião Ordinária do GT-Estiagem – Odebrecht Ambiental – Limeira/MG 13/08/2014 -10h00min

4 pessoas trabalhando na SS-PCJ. O programador terá
250 como atribuições desenvolver sistemas com base na
telemetria, para auxílio nas tomadas de decisões e
divulgação de informações. A sala de situação irá receber
os contatos, em especial as reclamações dos usuários e
repassar à FCTH que faz a manutenção da rede,
255 centralizando as informações. Atividade 9 - Eventos
Climáticos: O Sr. Moretti lembrou que esta atividade já
foi concluída. Atividade 10 - Plano de Contingência: O
Sr. Moretti lembrou que já foi realizado o workshop para
os municípios em 11/06/2014, em Campinas; para o
260 segmento dos usuários industriais, foi realizado evento
no dia 17/07/2014, também no município de Campinas; e
para o segmento da agricultura e pecuária foi realizada
cerimônia onde a Federação da Agricultura e Pecuária do
Estado de São Paulo – FAESP e os Sindicatos Rurais em
265 parceria com os Comitês PCJ e a Agência das Bacias
PCJ assinaram, no dia 18 de agosto, em Monte Mor, o
Pacto pela Água, e a ação está sendo divulgada no
Boletim Semanal do GT-Estiagem. Informou que em
relação ao item D, a Câmara Técnica de Uso e
270 Conservação da Água no Meio Rural irá realizar no
município de Holambra, em 17/10/2014, seminário
sobre: “O Uso da Água nas Bacias PCJ durante a
estiagem 2014”, na ocasião serão distribuídos
pluviômetros, cedidos por meio de patrocínio pela Caixa
275 Econômica Federal. No âmbito deste seminário foi
desenvolvido publicação impressa com versão em
formato digital, contextualizando “O Uso da Água no
Meio Rural”, que será postado em meio eletrônico aos
Sindicatos Rurais das Bacias PCJ e divulgado no
280 Boletim Semanal do GT-Estiagem. A Srta. Ivanise P.
Milanez, Assessora de Comunicação da Agência das
Bacias PCJ, informou que o Sr. Luis Fernando Amaral
Binda, representante do Sindicato Rural de Campinas,
enviará a todos os Sindicatos Rurais das Bacias PCJ,
285 quantidade igual do folder impresso, além da distribuição
no dia do seminário, pois esta ação será centralizada no
Sindicato Rural de Campinas. Após as explicações, o
Sr. Leandro Zanini Santos, Coordenador-adjunto da
Câmara Técnica de Uso e Conservação da Água na
290 Indústria (CT-Indústria), solicitou a palavra e informou
que será realizada no dia 15/10/2014, nas dependências
da ArcelorMittal Brasil, em Piracicaba/SP, reunião da
CT-Indústria na qual ocorrerá apresentação técnica sobre
balanço hídrico dentro da planta das empresas, e
295 convidou os membros do GT-Estiagem para
participarem. Na sequência o Sr. Adilson Rossini,
Coordenador-adjunto da Câmara Técnica de Saneamento
(CT-S.A), solicitou a palavra e deu a sugestão para a
Coordenação da CT-Indústria de realizar estudo através
300 do Diagrama de Pareto para visualização dos 20 maiores
usuários de recursos hídricos das bacias PCJ. O Sr.
Leandro agradeceu a sugestão e demonstrou interesse em
realizar este levantamento, informando que as empresas
já vêm melhorando os sistemas operacionais para
305 redução de consumo e busca de eficiência. Atividade 11

– Operação de PCHs: O Sr. Moretti lembrou que o Sr.
Astor, Coordenador da CT-MH, entrou em contato com a
Companhia Paulista de Força e Luz (CPFL), que por sua
vez comunicou que as atividades das Pequenas Centrais
310 Hidrelétricas (PCHs) estão paralisadas ficando a situação
inalterada em relação à apresentada na 5ª Reunião
Ordinária do GT-Estiagem, realizada no dia 13/08/2014,
na cidade de Limeira/SP. 12 - Sala de Situação PCJ:
Permanece a condição já informada na reunião anterior
315 sobre as dificuldades operacionais de atendimento. 3 –
Integração de ações: O Sr. Moretti lembrou que foram
encaminhadas, em 05/08/2014, solicitações aos órgãos
gestores (DAEE, ANA, IGAM e CETESB), para que
instalassem em suas unidades regionais, grupos técnicos
320 de apoio emergencial aos municípios e demais usuários
para orientação na elaboração de Planos de Contingência
e que priorizassem e agilizassem as obtenções de
licenças e outorgas para obras e serviços emergenciais.
Informou que, além ANA e da CETESB, o Instituto
325 Mineiro de Gestão das Águas – IGAM também se
manifestou sobre a consulta realizada informando que
que sendo discutido um conjunto de ações de restrição de
usos dos recursos hídricos e medidas emergenciais que
deverão ser executadas para enfrentar, em especial, o
330 período de estiagem, para o Estado de Minas Gerais. 14
– Desobstrução da calha do rio Atibainha: Permanece a
condição já informada na reunião anterior sobre as
dificuldades operacionais de atendimento. **4. Avaliação
da Situação da Estiagem**: O Sr. Moretti informou que a
335 situação da estiagem ainda é grave e que os membros do
GTAG-Cantareira, mesmo sem se reunir semanalmente,
vêm conversando e avaliando a situação da estiagem
vivenciada. A Profa. Dejanira de Franceschi de Angelis,
Coordenadora-adjunta da Câmara Técnica de Saúde
340 Ambiental (CT-SAM) solicitou a palavra e externou
preocupação não só com a questão do volume de água
nas Bacias PCJ, mas também com a questão da
qualidade, que está ficando cada vez mais crítica, pois a
qualidade dos corpos d’água na região vem se alterando
345 drasticamente nos últimos meses. Ressaltou que a
UNESP-Campus Rio Claro vem realizando estudos de
acompanhamento da qualidade da água, constatando
aumento na sanilização, que também é notada
visualmente nas rochas dos leitos dos corpos hídricos.
350 Um dos parâmetros acompanhados pelos estudos
realizados é a determinação de Amônia, que há quinze
dias apresentava para a bacia do rio Jaguari, no
município de Paulínia, a concentração de 4,45 mg/l e
para a bacia do rio Atibaia concentração de 2,8 mg/l. Os
355 resultados apresentados devem nos deixar em alerta, bem
como, demonstra que está faltando aeração nas estações
de tratamento de esgotos (ETEs). Ressaltou que seria
oportuno fazer recomendação para que os Serviços de
Saneamento intensificassem a aeração em suas ETEs, e
360 que analisassem mais criteriosamente as cargas lançadas.
O Sr. Adilson José Rossini, Coordenador-adjunto da
Câmara Técnica de Saneamento (CT-SA), lembrou que

Comitês PCJ

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91 (CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ)



GRUPO DE TRABALHO – “OPERAÇÃO ESTIAGEM 2014” (GT-ESTIAGEM) Ata da 5ª Reunião Ordinária do GT-Estiagem – Odebrecht Ambiental – Limeira/MG 13/08/2014 -10h00min

os Serviços de Saneamento discutiram junto ao CONAMA, a retirada do parâmetro de Nitrogênio Amoniacal do padrão de emissão das ETEs, não sendo mais considerado este padrão de emissão para controle dos lançamentos, ficando os serviços de saneamento, descompromissados quanto à redução do Nitrogênio Amoniacal. Ressaltou que na situação atual de estiagem, com as vazões mínimas apresentadas nos corpos d'água, se faz necessária a avaliação dos aspectos econômicos para que os sistemas de tratamento existentes das Bacias PCJ, lancem cargas em níveis mais baixos de Nitrogênio Amoniacal, pois este deverá ter um alto investimento financeiro. O Sr. José Cezar Saad, representante do Consórcio PCJ, solicitou que a situação vivenciada hoje pelas na região sirva de exemplo para os investimentos financeiros futuros nas Bacias PCJ, incluindo as adequações das ETEs como meta no próximo Plano de Bacias PCJ, na ocasião de sua revisão. O Sr. Hugo Marcos Piffer Leme, representante da ASSEMAE informou que os serviços de água têm notoriamente elavados gastos com produtos de desinfecção da água, em especial o cloro. A Profa. Dejanira explicou, ainda, que tais componentes químicos encontrados nas águas estão afetando a microbiota aquática, quebrando a cadeia trófica, sendo necessária coleta de espécies aquáticas das Bacias PCJ, para futuro repovoamento dos corpos d'água. Ressaltou que além da vida aquática, a saúde da população também está em risco, pois na tentativa de se tratar a água para distribuição à população, as dosagens de produtos químicos, como por exemplo o cloro, que na quebra de sua cadeia gera o metano, está dobrando, agravando com mais intensidade a qualidade da água. O Sr. João Primo Baraldi, Coordenador da Câmara Técnica de Uso e Conservação da Água no Meio Rural (CT-Rural), informou que a Prefeitura Rio Claro, através de sua Secretária Municipal de Planejamento, Desenvolvimento e Meio Ambiente, apresentará na data de hoje, o projeto de Diagnóstico Ambiental e Desenvolvimento de Sistema de Implantação de Projeto de Recuperação da Qualidade dos Corpos D'água do Município de Rio Claro, onde foram mapeadas cerca de 1400 minas de água no município de Rio Claro, das quais 600 estão com padrões de qualidade adequada, porém, 800 não atendem aos padrões de potabilidade. O Sr. Moretti explicou que as preocupações são compartilhadas entre todos os gestores das Bacias PCJ, porém não existe uma solução de curto prazo para o problema da estiagem e suas consequências. Na sequência, a pedido dos membros do GT-Estiagem, o Sr. Moretti forneceu alguns esclarecimentos sobre a Ação Civil Pública instaurada pelos promotores integrantes do Grupo de Atuação Especial de Defesa do Meio Ambiente (GAEMA - Núcleo PCJ-Piracicaba e Núcleo PCJ-Campinas). **5 – Outros Assuntos: 5.1: Agendamento da próxima reunião do GT-Estiagem:** O Sr. Moretti informou que foi apreciado e aprovado pela CT-PL, durante a sua 58ª Reunião Ordinária, realizada em

420 05/09/14, na Cooperativa Insumos Holambra, em Holambra/SP, a prorrogação da “Operação Estiagem PCJ – 2014” e a continuidade dos trabalhos desenvolvidos pelo GT-Estiagem 2014, até 30/11/2014, recomendando, ainda, que a prorrogação em questão fosse aprovada por meio de deliberação *ad referendum* dos presidentes dos Comitês PCJ, em face da não previsão, até o prazo determinado na Deliberação dos Comitês PCJ nº 197/14, de realização de reunião plenária dos Comitês PCJ, o que culminou com a aprovação da Deliberação *ad referendum* dos Comitês PCJ nº 208/14, de 05/09/2014, que prorrogou o período de atuação do GT-Estiagem PCJ – 2014. Diante do exposto, o Sr. Moretti informou ser necessário agendar a próxima reunião do GT-Estiagem, uma vez que a agenda de reuniões contemplava reuniões até o mês de setembro. Após as explanações foi aberta a palavra aos membros que marcaram a 8ª Reunião Ordinária do GT-Estiagem para a data de 05/11/2014, nas dependências da Agência das Bacias PCJ. **6. Encerramento:** Nada mais havendo a tratar, o Sr. Moretti agradeceu a presença de todos e foi dada por encerrada a reunião.

445

Luiz Roberto Moretti
Secretário-executivo dos Comitês PCJ e
Coordenador da CT-PL