

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

**Ata da 39ª Reunião Ordinária
Centro de Referência Consórcio
PCJ/Americana
27/09/2006 - 10h00min**

Entidades Presentes	
ABCON	Cléber Elieser R. Salvi (T)
AEAA da Região Bragantina	João Roberto Miranda (T)
ASSEMAE Campinas	Vladimir José Pastore (S)
CENA	Plínio B. de Camargo (T)
CETESB	Lucio Flavio F. Lima (T) Carlos Roberto Lopes (S)
Consórcio PCJ	Dalto Fávero Brochi (T) Kátia Rossi G. Piccin (S)
CPFL	José Guilherme de Freitas (T)
DAE Jundiaí	Tânia Rita G. Ferraretto (T)
DAE Sumaré	Humberto Crivelaro (T) José Carlos Ricci (S)
DAE Valinhos	Rodrigo Basso (T)
DAEE	Sebastião Vainer Bosquilia (T) Astor Dias de Andrade (S)
Miracema Nuodex	André Alexandre Bertelli (T)
P.M. Americana	Carlos Cesar G. Zappia (T)
PM. Jaguariuna	Simão Pedro de Aguiar (S)
P.M. Limeira	Vinicius H. de Góes (R)
Rhodia	Maurício Luiz Janssen (T)
SABESP	Juracy E. Gonçalves Jr. (S)
SEMAE Piracicaba	Wellington F. G. Gomes (T)
SERHS	Michele Consolmagno
UNESP/IGCE	Daniel Marcos Bonotto (T)

Entidades Ausentes sem justificativa
DAE Rio Claro
IAC
IGAM
P.M. Indaiatuba
P.M. Nova Odessa
PETROBRÁS/REPLAN
UNICAMP

Entidades Ausentes com justificativa
EMBRAPA
FEAM-MG
Defesa Civil REDEC I/5

Convidados	
Agência PCJ	Paulo Tinel
CETESB/Piracicaba	Rita de Cássia Lorenzi
Cia. Jaguari	Guilherme Moretti Jr.
Consórcio PCJ	Adauto Paião Thiago Cantilli Bor
P.M. Corumbataí	Lucilene de Aquino Marcelo Kuatkovski
Rhodia	Renato Borges
SABESP	Adilson N. Fernandes Arlison Octaviano
SANASA	Luís A. R. Garcia
SEMAE	Anoré Ometto Belleza

(T) - Titular (S) Suplente (R) Representante

Pauta

1. A convocação da 39ª Reunião e a minuta da Ata da 38ª Reunião, foram enviados aos presentes, via e-mail.

2. **Abertura da 39ª Reunião Ordinária:** Abertura da Reunião da Câmara Técnica de Monitoramento Hidrológico pelo Engº Sebastião Vainer Bosquilia, que agradeceu a presença de todos e ao Consórcio PCJ e sua equipe pelo apoio para a realização do evento e em seguida passou a palavra ao sub-secretário executivo do Consórcio PCJ, Sr. Dalto Brochi, que fez uma descrição do centro de referência, das atividades desenvolvidas, apresentou a Sra. Kátia Rossi Gotardi Piccin, como novo representante do Consórcio, na qualidade de suplente e agradeceu a todos os presentes e desejou uma profícua reunião de trabalho.

Na seqüência o coordenador fez a apresentação e leitura da ata da 38ª reunião, sendo aprovada com as modificações conforme solicitação dos membros.

Situação dos municípios:

DAE - Sumaré: Humberto relatou sobre o problema de entupimento de filtros que voltou a ocorrer neste ano, após as chuvas. Está trocando informações com os demais operadores de ETA para descobrir a relação do fato e a causa. Toda estiagem o problema se repete.

SANASA (Wladimir): Sem anomalias.

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

DAE Jundiá(Tânia): Relatou sobre o rompimento da adutora antiga de 700mm, enquanto que a nova de 1200mm está funcionando bem. Continua revertendo entre 800 a 1000l/s.

DAE Valinhos (Rodrigo): OK

Águas de Limeira (Cleber): Relato que em 16/09 houve queda de OD de 3,50mg/l para 1,60mg/l. A queda foi gradativa, no dia de menor vazão do Rio Jaguari Foi acionada a CETESB, mas a causa não foi descoberta. Nos dias 14;15;16/09, houve queda gradativa de OD, associada a temperatura da água, com Ph em torno de 7,0, com cheiro de esgoto no dia anterior.

Rodhia(Maurício): OK

Miracema: OK

SABESP: OK

CENA (Plínio): Informou sobre defesa de tese de monitoramento de qualidade da água do Rio Corumbataí. Foram pesquisados dados de metais pesados e pesticidas. Foram feitas seis coletas e seis pontos, durante um ano e meio. Constatado mudança do padrão após o recebimento do esgoto urbano de Rio Claro e a presença de pesticidas onde não há Mata ciliar, principalmente na cana de açúcar. As usinas estão fazendo parceria para executar o reflorestamento das área de APP. Informa ainda que a ESALQ, está fazendo e apresentará à comunidade, hoje 27/09, em audiência pública, o plano diretor Sócio Ambiental do Campus de Piracicaba, sendo abordada a área de recursos hídricos pelos Professores Plínio e Folegatti, propondo o restabelecimento de áreas. Informou que o Campus está sendo cercado devido às capivaras. E que vai recuperar as lagoas internas para diminuir a captação no Rio Piracicaba. Informa que as teses financiadas com dinheiro público tem que serem disponibilizadas na Internet.

Freitas (CPFL): Informa sobre o fornecimento de dados de vazões das usinas e a diferença entre as vazões nas comportas e nos postos de montante e que maiores informações serão comunicadas.

O Eng^o Sebastião, informa que será trocado o sensor do posto de Paulínia, de pressão por ultrassom.

Deliberação das Vazões para as Bacias PCJ, no mês de Outubro de 2006:

Tratou-se da deliberação das vazões a serem descarregadas durante o mês de junho de 2006, para as bacias PCJ, com base na proposta do GT-Cantareira, apresentada pelo Coordenador do Grupo, Eng^o Astor, que se reuniu anteriormente, com base nos dados contidos no comunicado ANA/DAEE nº 45. A proposta do Gt-Cantareira prevê a manutenção das descargas para o mês de outubro, em 7,00 m³/s, usando 2,40 m³/s do banco de águas, levando-se em conta a continuidade da reversão pelo DAE – Jundiá de 1,00 m³/s, no Rio Atibaia. A seguir a coordenação colocou a proposta em votação, que aprovada por unanimidade e que resultou na manutenção da proposta original do GT. Proposta definida para o mês de outubro de 2006, com a seguinte regra operativa:

- **3,00 m³/s no Rio Jaguari, podendo chegar a 7,00 m³/s**
- **1,50 m³/s no Rio Cachoeira, podendo chegar a 5,00 m³/s;**
- **2,50 m³/s no Rio Atibainha, podendo chegar a 3,00m³/s.**

A SABESP solicitou até 30,90m³/s, para a R.M.S.P.

Recomendações do GT-Cantareira: Manutenção das vazões mínimas em torno de 3,00 m³/s no posto de Guaripocaba, 6,00 m³/s no posto de Atibaia e de 12,00 m³/s no posto de Valinhos .

Assuntos Gerais:

SABESP(Adilson): Informa que encaminhará o relatório de qualidade dos postos até 6^a feira e que a qualidade tem se mantido nos mesmos níveis, mesmo com as operações de aumento de vazões.

ASSEMAE(Wladimir): Informa sobre a tentativa frustrada de passar os dados para o SSD.

CETESB(Rita): Solicita verificação nos contratos do Fehidro e o funcionamento do Sistema;

Agência PCJ (Paulo Tinel): Verificar antes da reunião com o pessoal do SSD, qual o produto da primeira etapa encerrada;

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

Foi apresentada proposta de construção de barragem em Corumbataí, para abastecimento público da cidade e solicita apoio da CT-MH;

Dalto informou que até o ano passado só os projetos de interesse regional deveriam passar pelas Câmaras Técnicas; atualmente todos tem que ter esse aval e que a Prefeitura de Corumbataí já demonstrou esse interesse;

CETESB(Lúcio): Preconiza a apresentação dos projetos com antecedência, às Câmaras;

Dalto, responde: Haverá tempo para as câmaras se manifestarem durante a fase de pré-inscrição;

DAEE(Astor): Porque a barragem de Corumbataí pode e a do Camanducaia não?

Dalto: Informa que o consórcio PCJ não rerepresentará o projeto fehidro para estudar a implantação de barragens no Rio Camanducaia; uma vez que é de interesse da SABESP devido à outorga do Sistema Cantareira e que está aguardando uma linha de ação.

Engº Astor O Camanducaia é de importância no Jaguari, principalmente devido ao aumento de captação pleiteada pela Petrobrás/REPLAN.

Sem mais a tratar foi encerrada a reunião.

Sebastião Vainer Bosquilia
Coordenador da CT-MH