

# Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

**Ata da 40ª Reunião Ordinária**  
**AEAA - Bragança Paulista**  
Local: OAB – Bragança Paulista  
Data: 26/10/2006 - 10h00min

Entidades Presentes	
ABCON	Alexandre L. de Oliveira (R)
AEAA da Região Bragantina	João Roberto Miranda (T)
ASSEMAE Campinas	Vladimir José Pastore (S)
CETESB	Lucio Flavio F. Lima (T) Carlos Roberto Lopes (S)
Consórcio PCJ	Kátia Rossi G. Piccin (S)
DAE Jundiá	Tânia Rita G. Ferraretto (T)
DAEE	Sebastião V. Bosquilia (T) Astor Dias de Andrade (S)
Defesa Civil REDEC I/5	Maurício Benevides (T)
Rhodia	Maurício Luiz Janssen (T)
SABESP	Juracy E. Gonçalves Jr. (S) Angelo Simoni (S) Nilzo Rene Fumes (S)
SERHS	Michele Consolmagno

Entidades Ausentes com justificativa
CENA
CPFL
DAAE-Rio Claro
DAE-Valinhos
DAE Sumaré
EMBRAPA
FEAM-MG
Miracema Nuodex
P.M. Americana
P.M. Jaguariúna
P.M. Limeira
PETROBRÁS/REPLAN
SEMAE / Piracicaba

Entidades Ausentes sem justificativa
IAC
IGAM
P.M. Indaiatuba
P.M. Nova Odessa
UNESP-IGCE
UNICAMP

Convidados	
Defesa Civil Atibaia	Rubens Bressaola
Consórcio PCJ	Adauto Paião
Rhodia	Renato Borges
SABESP	Arilson Octaviano Marx Guimarães

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

## Pauta

O coordenador iniciou a reunião, agradeceu à Associação dos Engenheiros de Bragança Paulista e em seguida passou a palavra ao Sr. Paulo Tinel da Agência PCJ, que relatou sobre a apresentação de projetos a serem financiados, informes da Agência PCJ sobre o plantão de dúvidas de projetos Fehidro até 10/11/06 e informes do Relatório de Situação 2004/2006, sendo contemplada a construção e estruturação de banco de dados; o envio de formulários para preenchimento sobre os dados referentes às prefeituras e serviços de água.

Informa ainda, que o sistema para cadastro de usuários para cobrança estadual será nos moldes da cobrança federal. Para esclarecimentos, o Consórcio PCJ deverá auxiliar o DAEE, através de e.mail, com Kátia ([katia.gotardi@agua.org.br](mailto:katia.gotardi@agua.org.br)) e Adauto.

Na seqüência, a coordenação informou que as Bacias PCJ estão utilizando o Banco de Águas PCJ desde o mês de agosto/06.

A seguir, o coordenador faz a apresentação e leitura da ATA da 39ª Reunião, submete à plenária que a aprova por unanimidade, com a inclusão das modificações sugeridas pelos membros presentes.

Na seqüência, foi feita a leitura da Ata da reunião conjunta CT-MH / CT-AS / CT-SAM, que tratou da ampliação da REPLAN, com aumento da captação de água no Rio Jaguari. A Ata foi

# Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí



## CT-MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

submetida ao plenário, sendo aprovada por unanimidade pelos presentes. O documento conclui que a Replan prefere o aumento de captação no Rio Jaguari, ao reuso dos efluentes e como compensação, prefere aplicar recursos financeiros no aumento da disponibilidade dos recursos hídricos, na bacia situada a montante da captação. Um grupo de trabalho foi eleito entre os membros das câmaras técnicas, para elaborar uma minuta do parecer técnico que foi disponibilizada aos demais membros para receber colaborações, após, o parecer foi encaminhado à secretaria executiva dos Comitês PCJ, que deverá submeter a CT-PL com o objetivo de consolidação dos pareceres recebidos das câmaras e envio à plenária dos Comitês PCJ, para apreciação. A seguir, foi dada a palavra ao coordenador do GT- Cantareira, que com base no Comunicado ANA/DAEE nº 54 e nas condições dos rios, das tendências de chuvas e do estado atual do Sistema Equivalente, fez a seguinte proposta para o mês de novembro de 2006:

**Jaguari:** 3,00 m<sup>3</sup>/s, com limite máximo de 7,00 m<sup>3</sup>/s  
**Cachoeira:** 4,00 m<sup>3</sup>/s, com limite máximo de 5,00 m<sup>3</sup>/s  
**Atibainha:** 2,00 m<sup>3</sup>/s, com limite máximo de 3,00 m<sup>3</sup>/s  
**Total :** 9,00 m<sup>3</sup>/s e 15m<sup>3</sup>/s de limite máximo.

### Condicionantes:

1 - Os limites propostos foram condicionados à possibilidade de fechamento caso ocorram precipitações intensas no final de semana do dia 30/10/06.

2 - Caso não ocorram chuvas, a descarga no rio Jaguari deverá ser aumentada em 1,00 m<sup>3</sup>/s, passando para 4,00 m<sup>3</sup>/s até o final do mês de novembro.

### Informes dos Municípios:

**DAE Jundiaí – Tânia:** O DAE Jundiaí, deverá interromper, a partir de 12/11/06, a reversão através da captação no Atibaia.

**SANASA:** OK

**Águas de Limeira:** Informou sobre a má qualidade e degradação do Rio Jaguari, na captação, com a diminuição progressiva do OD, OD atual = 1,9.

### Assuntos Gerais:

**Defesa Civil:** Regional Atibaia. Conseguiu junto ao FCTH a implantação de cota de alerta para inundações no posto do Bairro da Ponte, em Atibaia.

Sem mais a tratar foi encerrada a reunião.

Sebastião Vainer Bosquilia  
Coordenador da CT-MH