Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí



CT- MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO GT-Cantareira

49ª Reunião Ordinária do GT-Cantareira -LOCAL: AEA-CIESP-Bragança Paulista DATA:30/09/2008 - 9:00 h

DATA:30/09/2006 - 9:00 II	
Membros presentes	
Municípios Não Filiados	Tânia Rita Gritti Ferrareto(T)
CETESB	Lúcio Flávio Furtado Lima (T)
Consórcio PCJ	Alexandre L.Almeida Vilella(T)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T) Sebastião V. Bosquilia (S) Wagner Lucinda Barbosa (S)
SABESP	João Roberto Miranda (T) Juracy E. Gonçalves Jr. (S)
Membros ausentes com justificativa	
DAE	Rodrigo Basso (T)
Valinhos	Ana Flávia Paulino (S)
DAE - Americana	Carlos Zappia (T)
Consórcio PCJ	Dalto Favero Brochi (T)
P.M. de Nova Odessa	José Hilário Pessoa(T)
Convidados	
Agência PCJ	Armando Gallo Yahn
CPFL	Mário Márcio Torres
DAEE	Elenice Teixeira
Miracema Nuodex	Jorge Luiz Pastre Bertolotto André Bertelli
P.M. de Campinas	Telma Aparecida Vicentini

SABESP	Adilson Octaviano Nilzo René Fumes
SANASA	Sinézio Ap. de Toledo Paulo Tinel Luiz Artime Garcia
Rhodia	Maurício Janssen

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de 23/09/2008.

Abertura

- O Diretor Titular da CIESP/FIESP, Sr. Rolf Marcos Sitta, anfitrião da casa, juntamente com a AEA Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Bragança Paulista, deu as boas vindas e colocou o espaço à disposição, para novos eventos.
- O Coordenador do GT, agradeceu a acolhida e iniciou a reunião com a leitura da Ata da 48ª Reunião, que foi aprovada pelos presentes.
- Situação dos Mananciais Rede Telemétrica.
- Foi comentado pela Coordenação que os volumes armazenados no Sistema Equivalente atingiram 58 % no início do mês de setembro, e que hoje, final do mês, o volume diminuiu para cerca de 53 %. Comparativamente ao final de setembro de 2007, quando o volume armazenado era de 34,6 %, a situação atual é bem mais favorável.

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí



CT- MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO GT-Cantareira

- Foram expostas pela Coordenação as vazões que estão ocorrendo na Bacia PCJ através da rede telemétrica. No dia de hoje, 30/09/08, os postos do rio Atibaia apresentam as vazões: Posto de Piracaia 3,9 m³/s, Atibainha 0,9 m³/s; Atibaia 6,9 m³/s, Bairro da Ponte 13,9 m³/s, (com erro no sensor estima-se que o correto seja 10 m³/s), Posto de Valinhos em torno de 12,4m³/s, Desembargador 9,6 m3/s e Acima de Paulínia 9,4 m³/s. No rio Jaguari, o Posto de Guaripocaba está com 3,4 m³/s, Dal Bó com 7,8 m³/s, Foz do Jaguari com 20,6 m³/s. No rio Piracicaba, Carioba está com 37,6 m³/s e Piracicaba com 39,4 m³/s. As vazões citadas indicam situação adequada para as demandas nos rios da Bacia PCJ.

Condições climáticas

- Foi informado que há previsão de chuvas esparsas nos próximos dias, e no final de semana, segundo previsão do INPE.
- Vazões do Cantareira
- O Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 99, de 26/09/2008, indicou as seguintes vazões-limite para outubro de 2008:

- A Coordenação propôs e o GT Cantareira deliberou, aprovou e indicou as vazões a serem vertidas em outubro/2008, que deverão ser propostas à CT-MH, e após aprovação, comunicadas à ANA e ao DAEE:
- Vazões Máximas:

Jaguari – até 7,00 m³/s Cachoeira – até 5,00 m³/s Atibainha – até 3,00 m³/s

Portanto, máximo para Q₂ - até 15,00 m³/s

Entretanto, tendo em vista as informações do grupo e as vazões atuais nas calhas dos rios Atibaia e Jaguari, conforme proposta do plenário, o GT — Cantareira deliberou e aprovou para o início do mês de outubro de 2008 as descargas do Sistema Cantareira nos valores abaixo:

Jaguari: 2,50 m³/s Cachoeira: 2,50 m³/s Atibainha: 2,00 m³/s

Portanto, $Q_2 = 7,00$ m³/s, o que indica a utilização de 2,50 m³/s do Banco de Águas do PCJ.

A SABESP deverá manter o valor de Q_1 até 30,50 m³/s para o mês de outubro de 2008.

Assuntos Diversos

- Foi oferecida a palavra aos presentes e Paulo Tinel, da Sanasa, parabenizou a Sabesp pelo trabalho de desassoreamento realizado na calha do Rio Atibainha.
- Miranda, da Sabesp, agradeceu e disse que os serviços de manutenção terão continuidade e que devido ao trabalho realizado, esse ano a igreja da cidade de Nazaré Paulista fará a procissão na calha do rio Atibainha.

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí



CT- MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO GT-Cantareira

- Na seqüência, Miranda anunciou a presença do Prefeito de Bragança Paulista em exercício - Sr. João Carlos Monte Claro Vasconcelos, que tomou a palavra, ressaltando a importância da água nos dias atuais e demonstrando a preocupação da Prefeitura com o crescimento sustentável da região.
- A Coordenação informou também que o site *www.saisp.br* está disponibilizando dados de quatro postos de qualidade da Bacia PCJ.

• Encerramento

Não havendo mais nenhuma manifestação, a Coordenação agradeceu a presença de todos, em especial a do Sr. Prefeito de Bragança Paulista e deu por encerrada a reunião, cuja minuta de ata foi elaborada pela Eng^a. Elenice Teixeira, pelo Tec^o Wagner Lucinda Barbosa e pela Coordenação.

ENGº ASTOR DIAS DE ANDRADE Coordenador do GT Cantareira