

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

Ata da 57ª Reunião Ordinária do GT- Cantareira

Local: IAC- CAMPINAS - SP

Data : 28/05/2009 - 9:00 h

Membros presentes	
ASSEMAE Campinas Mun. Filiados	Vladimir José Pastore(T)
Municípios Não Filiados	Alexandre Leite Oliveira(P)
	Tania Rita Gritti Ferraretto(S)
	(S)
CETESB	Lúcio Flávio Furtado Lima(T)
	(S)
Consórcio PCJ	(T)
	(S)
	(S)
	(S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T)
	Elenice Teixeira (S)
	Wagner Lucinda Barbosa (S)
	(S)
IGAM	(T)
	(S)
SABESP	João Roberto Miranda (T)
	Juracy Egydio Gonçalves Jr. (S)
Convidados	
Agência PCJ	Sérgio Razera
DAE Santa Bárbara do Oeste	Alice Dalva Ramos Vanderlei Barbosa Izaias Célia Maria Campos de Moraes Alexandre Cardoso Valota

Miracena Nuodex	José Luiz Pastre Bertolotto
P.M. Piracaia	Milton Ângelo Negrini
SABESP	Nilzo Rene Fumes
SANASA	Luiz Artime Garcia Paulo Tínel Sinézio Toledo

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de 21/05/2009.

• Abertura

- O Coordenador da CTMH, agradeceu a acolhida do Instituto Agrônomo de Campinas e iniciou a reunião com a leitura da minuta da Ata da 56ª Reunião, que foi aprovada pelos presentes.

- A Coordenação passou a palavra ao Sr. Nilzo da Sabesp, que informou que já está disponível no site do PCJ a Situação dos Reservatórios do Sistema Equivalente.

O site da Sabesp (Web visualizador) disponibiliza também histórico de dados do Sistema Cantareira, dados da rede telemétrica, etc.

Para fornecimento de login e senha de acesso, encaminhar e-mail para nfumes@sabesp.com.br.

Links:

www2.sabesp.com.br/mananciais/divulgacaoopcj.aspx
www2.sabesp.com.br/mananciais/default.aspx

• Situação dos Mananciais

- A Coordenação informou que a situação dos mananciais ainda é confortável.

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 28/05/2009 - 07:50 h

Rio	Posto	Vazão (m ³ /s)
Atibaia	Atibaia	7,53
	Desemb.Furtado	12,10
	Acima de Paulínia	12,22
Jaguari	Guaripocaba/	2,97
	Jaguariúna	9,35
	Usina Ester	19,36
Piracicaba	Carioba/Americana	55,19
	Piracicaba	57,42

A seguir a coordenação apresentou gráficos mostrando as variações de vazões ocorridas no Rio Atibaia – Captação de Valinhos entre 30/04 e 06/05, em razão de algum problema operacional da CPFL, ressaltando que essas ocorrências podem ocasionar problemas aos municípios da região.

O Sr. Tiago, representando a CPFL, informou que na próxima reunião fará uma explanação sobre essas ocorrências e possíveis soluções.

• Sistema Cantareira

A ANA ainda não divulgou o Boletim de Monitoramento referente à operação do mês de Abril/09.

O volume operacional do Sistema Equivalente era de **87,04%** em 31/03 e ontem, 27/05 estava em **87,67%** ou seja, um aumento da ordem de **0,5 %** nos últimos 2 meses.

O Comunicado Conjunto ANA/DAEE nº 115 de 22/05/2009, indicou as seguintes vazões-limite para junho de 2009:

Q1= 113,2 m³/s;

Q2= 38,9 m³/s (Autorizadas)

X1= 30,25 m³/s;

X2= 4,75 m³/s (Previstas)

- Condições climáticas

A previsão do tempo segundo o MCT/INPE/CETEC para o final de semana, é de instabilidade, com possibilidade de ocorrência de chuvas nos próximos dias.

- Vazões PCJ/SABESP – Junho/2009:

A Coordenação propôs e o GT – Cantareira indicou as vazões máximas a serem vertidas em Junho/2009, que foram aprovadas pela CTMH:

Bacias PCJ

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** (Solicitada)

SABESP:

A SABESP deverá manter o valor de **Q1 até 30,9 m³/s** para o mês de junho de 2009 (solicitada).

Entretanto, tendo em vista as informações do grupo, os volumes armazenados no Sistema Cantareira e as vazões atuais nas calhas dos rios Atibaia e Jaguari, para o início do mês de junho de 2009, o GT-Cantareira, propôs a manutenção das descargas nos seguintes valores:

Comitês das Bacias Hidrográficas dos
Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



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

Jaguari: 2,00 m³/s,
Cachoeira: 1,50 m³/s e
Atibainha: 1,50 m³/s

Portanto, **Q2 = 5,0 m³/s**, o que indica a utilização do Banco de Águas do PCJ, no início do mês.

Estas vazões deverão ser apresentadas à CT-MH, e após aprovação, comunicadas à ANA e ao DAEE.

- Encerramento

Não havendo mais nenhuma manifestação, a Coordenação agradeceu a presença de todos 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.

ENG^o ASTOR DIAS DE ANDRADE
Coordenador da CT-MH

Próxima Reunião

58^a Reunião Ordinária GT-Cantareira
Data: 30/06/09 - 9:00 horas – Rhodia - Paulínia– SP

Contato: Maurício Janssen : 019-3874-8764