

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí



CT-RURAL - CÂMARA TÉCNICA DE USO E CONSERVAÇÃO DA ÁGUA NO MEIO RURAL

Ata da 29ª Reunião Ordinária da CT-RURAL - 18/04/2008 - 09h00
ESALQ - Piracicaba – SP

Membros Presentes	
ABCON	Márcia Aparecida Bürger Ragogna (T)
CETESB	Vicente Luiz Curcio (T)
DAEE	Walter Antonio Becari (T)
ESALQ - USP	Marcos Vinicius Folegatti (T) Rogério Teixeira da Silva (S)
Fórum das Entidades Civis	Filipe Marcelo G. Becari (T)
IAC	Isabella Clerici de Maria (T)
PM. Campinas	Déa Raquel E. Carvalho (T)
PM Indaiatuba	Luis Carlos Sombini (T)
PM Joanópolis	Nelson Luiz Neves Barbosa (T)
PM Mombuca	Nilton Silvestre (T)
PM Nova Odessa	José de Sordi Neto (T) Claudemir de Oliveira (S)
SAA	Vicente Antonio Cancellero Filho (T)
SABESP	Déborah Maria Ciarelli (T)
Sind. Rural de Campinas	Andréia Collaço Klimionte (T)
Sind. Rural de Indaiatuba	Wilson Tomaseto (S)
Sindicato Rural de Jundiaí	Wilson Agostinho Bonança (T)
Sind. Rural Limeira	João Aparecido Santarosa (T)
SMA-DEPRN	Renato Rosa de Souza (T)

Entidades Ausentes com justificativa	
Snd. Rural de Extrema	José Ap. Vivaqua
Sind. Rural de Mogi-Mirim	Luis A. de Amoedo Campos
Unicamp	Teldes Correa Albuquerque

Entidades Ausentes sem justificativa	
Coota	
PM de Atibaia	
PM de Cabreúva	
PM de Jaguariúna	
PM de Jarinú	
PM de Sumaré	
Sind. Rural de Piracicaba	
Sind. Rural de Rio Claro	
Sind. Rural de Monte Mor	

Soridema Terceira Via

Convidados
Andréa C. Costa – Agência das Águas PCJ
Diogo B. Pedrozo – Agência das Águas PCJ
Oswaldo Barone Filho – PM Atibaia
Aurélio Padovezi - TNC
Ronaldo Stefanuti – Unicamp

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

1. Pauta: A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de /04/08. **2. Abertura:** O Sr. João Santarosa coordenador eleito da CT-Rural iniciou a reunião cumprimentando a todos e agradecendo o local cedido pela ESALQ/USP, para a realização da vigésima nona reunião ordinária, da Câmara Técnica de Uso da Água no Meio Rural. **3. Informe gerais:** O Sr. Santarosa informou sobre a reunião da CT-PL ocorrida em Extrema no dia 10/04, que aprovou os projetos técnicos apresentados para a obtenção de recursos Fehidro/Cobranças PCJ, sendo que todos os projetos sem irregularidades foram aprovados, pois os recursos foram suficientes para todos. O Sr. Santarosa comentou a importância da elaboração de projetos para a obtenção de recursos no ano de 2009. O sr. Wilson Bonança representante do Sindicato Rural de Jundiaí, ressaltou a importância do comitê PCJ no país e também no mundo, sendo que representantes do Chile e dos Estados Unidos vieram em visita para conhecer o modelo de gestão adotado no comitê PCJ. Solicitou a inclusão de itens relativos à CT-Rural tal como o uso insignificante, nas próximas pautas. O Sr. Marcos Folegatti comentou sobre a visita técnica realizada ao município de Extrema, ressaltando a importância do programa Produtor de Águas que é baseado no princípio “produtor/recebedor”, sugerindo que todos os membros visitassem Extrema para o conhecimento do projeto. Foi sugerida a realização de uma visita técnica na reunião da CT-Rural que está agendada para Extrema. O Prof. Folegatti comentou sobre um projeto sob sua coordenação, em conjunto da ANA, financiado pela Finep e coordenado Esalq/Usps para a capacitação do produtor rural no país, distribuídos por regiões. O Sr. Coordenador João Santarosa colocou em votação a

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí



CT-RURAL - CÂMARA TÉCNICA DE USO E CONSERVAÇÃO DA ÁGUA NO MEIO RURAL

substituição de representante da Prefeitura Municipal de Limeira que era o Sr. Cláudio Franco de Oliveira pela Sra. Mariana Liepput Delariva, sendo aprovado por unanimidade. A Sra. Déa Rachel E. Carvalho da Ceasa/Prefeitura de Campinas solicitou que a CT-Rural encaminhasse um ofício ao secretário geral do Comitê CPI, Sr. Moretti, para que o mesmo solicitasse ao Sr. Secretário Estadual de Meio Ambiente a apresentação do Plano Diretor de Dutos de São Paulo elaborado pela Petrobrás. O objetivo é que o Plano Diretor de Dutos seja apresentado e apreciado pelo comitê PCJ, uma vez que os dutos passam por diversos municípios na bacia PCJ. **4. Leitura e Aprovação da ATA da 28ª reunião da CT-Rural:** o Sr. Coordenador leu a Ata da 28ª reunião da CT-Rural e colocou em votação para a sua aprovação. A Ata foi aprovada por unanimidade. **5. Apresentação da Eng^a. Andréa da Agência das Águas:** A Eng. Andréa comentou sobre os cursos de capacitação em captação de recursos do Fehidro/Cobranças, que serão realizados nos dias 29/04 em Campinas, 13/05 em Atibaia, 10/06 em Piracicaba, para o segmento sociedade civil e prefeituras. Outro item abordado foi o pequeno número de projetos dos Sindicatos Rurais. O assunto seguinte foi a necessidade da formalização do grupo de acompanhamento do projeto Produtor de Águas, que foi uma exigência da Caixa Econômica Federal que é a gestora financeira dos recursos. **5. Apresentação da Eng^a Andréa Costa da Agência das Águas sobre o projeto Produtor de Águas:** A Eng^a Andréa apresentou o projeto Produtor de Água comentando sobre o andamento e as ações já realizadas, bem como a necessidade de um parecer da CT-Rural para a liberação de recursos da TNC. Uma sugestão foi reestruturar o Grupo de Acompanhamento do Programa Produtor de Água para acompanhar as ações e emitir um parecer que será acatado pela CT-Rural. O Grupo de Acompanhamento foi formado com os seguintes integrantes: Isabella Clerici De Maria do IAC, Déborah Maria Ciarelli da Sabesp, Nilde Ferrara da PM Jarinu, Andréia Collaço Klimionte do Sindicato Rural de Campinas, sendo que os membros não presentes também serão convidados para integrarem o grupo, recebendo um convite por via eletrônica. **6. Apresentação do Eng. Adriano Luiz Tonetti da FEC/UNICAMP sobre um sistema simplificado de tratamento de esgoto:** a apresentação começou com um panorama geral sobre a situação do saneamento, e as possibilidades para resolver a falta de tratamento de esgoto. O sistema proposto é um reator anaeróbio chamado filtro anaeróbio que é composto por material suporte estacionário, biomassa e pode operar com

fluxo descendente ou ascendente. Após o filtro, o efluente deve passar por um filtro de areia para melhoria da qualidade do efluente tratado. O Eng. Adriano comentou que existe um sistema desse implantado na Unicamp e que funciona com cavacos de bambu como material de recheio. Outro aspecto comentado foi sobre a manutenção, operação e aplicabilidade do sistema em pequenas comunidades rurais. Após a apresentação o Eng. Adriano Tonetti respondeu as questões dos membros da CT-Rural. **7. Apresentação do Eng. Ronaldo Stefanutti sobre o reuso de águas residuárias:** O Eng. Ronaldo iniciou a apresentação comentando sobre a possibilidade do reuso de águas residuárias tratadas para a irrigação de eucalipto, sendo que pela sua experiência em pesquisa não é recomendada a aplicação desse efluente em culturas agrícolas de consumo direto. A recomendação da irrigação no eucalipto é recomendada para diminuir o tempo de corte. Existem estudos para o delineamento de um sistema de irrigação com efluente líquido tratado, sendo avaliada a operacionalização, a composição química e biológica dos efluentes e possíveis diluições, bem como a viabilização da irrigação no eucalipto. **8. Encerramento:** O Sr João Santarosa agradeceu e solicitou a mobilização de todos para continuidade dos trabalhos da CT-RURAL e não havendo mais nenhuma manifestação, foi dada por encerrada a reunião.

João Aparecido Santarosa
Coordenador da CT-RURAL