



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
CONSELHO NACIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS – CNRH
Câmara Técnica de Ciência e Tecnologia - CTCT

PAUTA
81ª REUNIÃO CTCT



Data: 06 de junho de 2013

Horário: 8:30h. às 18:00h.

Local: Secretaria de Recursos Hídricos e Ambiente Urbano – SRHU/MMA
SEP 505, Lote 2, Ed. Marie Prendi Cruz, Sala T-13, Térreo, Brasília-DF.

Período Matutino: 8:30 horas às 12:30 horas

Item 1 - Abertura da 81ª Reunião da CTCT e Comunicados da Presidência;

Item 2 – Aprovação da Ata da 80ª Reunião da CTCT;

Item 3 – Eleição de Presidente da CTCT;

Item 4 – Continuação da discussão sobre a Moção “Desenvolvimento Tecnológico que dê suporte à previsão de eventos extremos, alerta de cheias e plano de contingência como aperfeiçoamento de rede hidrometeorológica e sistemas de alerta em tempo real”, Prof. Jefferson Nascimento de Oliveira, Coordenador do GT;

Item 5 – Palestra: Gestão Adaptativa, Clima e Gerenciamento de Recursos Hídricos.

Convidado: Professor Francisco de Assis de Souza Filho – Professor Adjunto do Departamento de Engenharia Hidráulica e Ambiental da Universidade Federal do Ceará – UFC;

Período Vespertino: 14:00 horas às 18:00 horas

Item 6 – Palestra: Ano de Cooperação pela Água – 2013

Convidado: Dr. Luis Henrique de Lima – Oficial de Meio Ambiente da UNESCO

Item 7 - Discussão sobre os Temas Prioritários para a CTCT:

- Ampliação das modalidades de reuso de água e racionalização do uso;
- Desenvolvimento Tecnológico que dê suporte a previsão de eventos extremos, alerta de cheias e Plano de Contingência como aperfeiçoamento de rede hidrométrica e sistemas de alerta em tempo real;
- Diretrizes e orientação para a ampliação, qualificação, compatibilização e harmonização das bases de informação técnica disponíveis para a gestão dos recursos hídricos;

- Promoção de C,T&I para melhorias técnicas de uso, reuso e reservação de água para irrigação.2012;
- Incentivo à compatibilização da base de dados ANA/MCT, CNPQ, FINEP. 2012;
- Proliferação de Cianobactérias/Cianotoxinas em mananciais de abastecimento público e os riscos associados à saúde pública e ambiental;
- Consumo referencial de água: indústria, irrigação, pecuária, atendimento humano;
- Bioremediação in loco em solos e aquíferos Integração com políticas setoriais e usos múltiplos da água.

Item 8 – Assuntos Gerais e encerramento da 81ª Reunião.