



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

Conselho Nacional de Recursos Hídricos

Câmara Técnica de Ciência e Tecnologia - CTCT

SEPN 505 - Bloco B - Edifício Marie Prendi Cruz, 1º andar - Sala 108 - Brasília-DF
CEP: 70.730-542.

Tel.: (61) 3105-2082; sec.executiva@cnrh-srh.gov.br

Nota Técnica nº 03/2008 – CTCT/CNRH

Brasília, 01 de setembro de 2008.

Assunto: Proposta de moção que *Recomenda princípios e prioridades de investimentos em ciência, tecnologia e inovação para recursos hídricos.*

APRESENTAÇÃO

A Câmara Técnica de Ciência e Tecnologia – CTCT retorna à Câmara Técnica de Assuntos Legais e Institucionais – CTIL a presente proposta de moção que propõe a atualização dos princípios e prioridades de investimento em ciência, tecnologia e inovação para recursos hídricos recomendados na Moção CNRH nº 40, de 7 de dezembro de 2006.

A proposta de atualização foi analisada pela CTIL em sua 102ª reunião, que sugeriu adequações no texto e a inclusão da prioridade sobre a implantação da metrologia química ambiental no Brasil, conforme o Ofício nº 18/2008/CTIL/CNRH/MMA, de 16 de julho de 2008.

A CTCT acolheu integralmente as sugestões da CTIL e retorna a proposta com vistas ao encaminhamento para deliberação do Plenário do CNRH

Esta proposta vem ao encontro das atribuições definidas para esta Câmara Técnica pelo Conselho Nacional de Recursos Hídricos – CNRH, especialmente:

- propor e analisar mecanismos de fomento e estímulo ao desenvolvimento científico e tecnológico em matérias ligadas a recursos hídricos;
- propor ações, estudos e pesquisas, na área de recursos hídricos, visando a melhoria de tecnologias, equipamentos e métodos.

HISTÓRICO DA ELABORAÇÃO

A Câmara Técnica de Ciência e Tecnologia tem desenvolvido diversas atividades para aprofundamento do tema: “Uso Eficiente da Água”, de modo a fomentar ações no âmbito do CNRH.

Em julho de 2004, realizou a “I Oficina sobre o Uso Eficiente da Água”, na sede da Federação das Indústrias do Estado de São Paulo - FIESP, reunindo especialistas e interessados, dos segmentos industrial, agropecuário e urbano, para debaterem ações e iniciativas que levassem a implantação de medidas de uso eficiente da água com significativos ganhos ambientais, sociais e econômicos. Nesta oportunidade, foi observado pelos participantes a necessidade de investimento em pesquisa, desenvolvimento tecnológico e inovação, em especial, em sistemas de conservação, redução de perdas e reúso da água. Dos resultados desta Oficina, salientaram-se aqueles que apontavam demandas de capacitação e investimento em Ciência, Tecnologia e Inovação, os quais deram origem às primeiras propostas para a minuta da Moção 40.

Em outra iniciativa, o Comitê Gestor do Fundo Setorial de Recursos Hídricos (CT-Hidro) realizou, no ano de 2006, oficinas regionais, cujo principal objetivo consistiu em levantar os temas prioritários para investimento em ciência, tecnologia e inovação em recursos hídricos. A CTCT participou desta iniciativa, tendo pautado algumas dessas demandas em suas discussões.

Ainda no ano de 2006, a CTCT realizou reuniões junto à comunidade acadêmica, por

ocasião de eventos nacionais da área de Recursos Hídricos (especialmente os congressos da Associação Brasileira de Recursos Hídricos – ABRH, e Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental – ABES), para levantamento de necessidades de investimento científico e tecnológico e princípios a serem considerados nestas atividades de fomento.

A partir dos resultados obtidos desses eventos, a CTCT, percebendo a importância de sensibilizar e comunicar às instituições de fomento as necessidades de investimento científico e tecnológico em recursos hídricos, além de estabelecer princípios para tais investimentos, consolidou tais informações, as quais deram origem ao texto final de uma moção que seria encaminhada à apreciação do CNRH.

O produto deste esforço concretizou-se na forma da Moção CNRH nº 40, aprovada no dia 7 de dezembro de 2006, a qual *“recomenda princípios e prioridades de investimento em ciência e tecnologia e inovação em recursos hídricos”* e é destinada a todas as possíveis fontes de financiamento, públicas e/ou privadas, em recursos hídricos, não se restringindo apenas ao CT-Hidro.

A partir da aprovação e publicação da Moção nº 40 pelo CNRH, a CTCT adotou uma estratégia para divulgação que consistiu na entrega pessoal do texto da moção aos gestores de instituições de fomento durante as reuniões da Câmara Técnica. O ato de entrega é realizado após explanação das principais recomendações da moção e leitura de seu conteúdo. Estas reuniões aconteceram em locais diversos, com público convidado do meio acadêmico-científico, ampliando a interação da CTCT com os órgãos e instituições locais de C&T

A boa receptividade, face a estratégia de comunicação adotada, corroborou o procedimento, avaliando a iniciativa desta Câmara Técnica.

A partir da publicação da Moção 40, algumas demandas apontadas vêm sendo atendidas e outras surgiram desde então, denotando uma necessidade de constante atualização do texto. Assim, desde o segundo semestre de 2007 a CTCT tem pautado a atualização da Moção 40 em suas reuniões, coletando contribuições do meio acadêmico das representações institucionais junto à Câmara para consolidar um documento de atualização. Conforme decidido em reunião da CTCT, esta atividade passa a ter um caráter permanente desta Câmara Técnica.

A minuta ora encaminhada é o produto deste trabalho de levantamento e atualização de princípios e prioridades de investimento em C,T&I para recursos hídricos, o qual submetemos, por este ato, à apreciação da Câmara Técnica de Assuntos Legais e Institucionais - CTIL.

Atenciosamente,



TEREZA CRISTINA ESMERALDO DE OLIVEIRA

Presidente da CTCT