



CÂMARA DOS DEPUTADOS

COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

REQUERIMENTO Nº _____, DE 2011
(Do. Sr. Giovanni Cherini)

Requer a realização de Reunião de Audiência Pública em comemoração ao Dia Mundial da Água.

Senhor Presidente:

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos regimentais, a realização de Reunião de Audiência Pública destinada à comemoração do dia Mundial da Água, no próximo dia 22/03/2011, visando a promoção da conscientização pública em prol da conservação das águas no Brasil, tendo como expositores as seguintes autoridades:

- Ministra do Meio Ambiente
- Ministro da Educação
- Presidente da ANA – Agência Nacional de Águas
- Representante no Brasil do PNUMA – Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente
- Representante no Brasil da UNESCO – Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura
- Representante do WWF

JUSTIFICATIVA

O Dia Mundial da Água é comemorado todo dia 22 de março de cada ano, a partir de 1993, por criação da Assembleia Geral da Organização das Nações, para ser observado de acordo com as recomendações da Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento, contidas no capítulo 18 (Recursos Hídricos) da Agenda 21.

Nesse período, vários Estados foram convidados, como fosse mais apropriado no contexto nacional, a realizar no Dia, atividades concretas que promovam a conscientização pública através de publicações e difusão de documentários e a organização de conferências, mesas redondas, seminários e exposições relacionadas à



CÂMARA DOS DEPUTADOS
COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

conservação e desenvolvimento dos recursos hídricos e/ou a implementação das recomendações propostas pela Agenda 21.

Menos de 3% das águas são doces e, destas, mais de dois terços estão inacessíveis para consumo humano, pois encontram-se em forma de geleiras ou em grandes profundidades. O Brasil detém cerca de 12% da água doce disponível no mundo, no entanto, mais da metade (54%) desse total localiza-se na Amazônia e na bacia do rio Tocantins, onde está a menor parcela da população por quilômetro quadrado do país.

O aumento do acesso à água potável é uma das metas de desenvolvimento para o milênio estabelecido em 2002, na reunião de cúpula de Johannesburgo (África do Sul). Segundo a meta, é preciso reduzir pela metade o número de pessoas sem acesso ao recurso no mundo até 2015, pois a água é fator crucial para a redução da pobreza, da fome e da desnutrição no mundo. Boas condições sanitárias e acesso à água potável contribuem para a melhoria da saúde das crianças, diminuindo os riscos de doenças, reduzindo a mortalidade infantil e, conseqüentemente, aumentando a presença nas salas de aula.

A FAO - Organização das Nações Unidas para a Agricultura e Alimentação esclarece que a escassez de água já afeta 1,2 bilhão de pessoas em todo o mundo, enquanto outros 500 milhões já começam a sofrer pela falta do recurso.

Os recursos hídricos têm profunda importância no desenvolvimento de diversas atividades econômicas. Em relação à produção agrícola, a água pode representar até 90% da composição física das plantas. A falta d'água em períodos de crescimento dos vegetais pode destruir lavouras e até ecossistemas devidamente implantados. Além disso, o uso da água de forma consciente é vital para a sustentabilidade do meio ambiente e para o desenvolvimento sustentável.

Sala das Sessões, 02 de março de 2011.

Deputado **GIOVANI CHERINI**