

## **COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**

Requer a realização de Seminário Regional do Ano Internacional do Planeta Terra para a América do sul nos dias 23 e 24 de abril de 2008, em conjunto com as Comissões de Ciência e Tecnologia e Minas e Energia desta Casa e Comissão Mista Especial de Mudanças Climáticas do Congresso Nacional.

Senhor Presidente,

Nos termos regimentais, requeiro que esta Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, em conjunto com as Comissões de Ciência e Tecnologia e Minas e Energia desta Casa, e Comissão Mista Especial de Mudanças Climáticas do Congresso Nacional, realize Seminário Regional do Ano Internacional do Planeta Terra para a América do sul nos dias 23 e 24 de abril de 2008.

Segundo notícias publicadas pela Academia Brasileira de Ciências o Ano Internacional do Planeta Terra (AIPT) será em 2008, mas a comemoração vai de 2007 a 2009. A idéia da criação do evento surgiu em 2002, em continuidade ao 31º Congresso Internacional de Geologia, realizado dois anos antes na cidade do Rio de Janeiro. A motivação veio em função dos 50 anos do Ano Geofísico Internacional, ocorrido em 1957, evento que deu início a uma série de estudos sobre a Terra enquanto um sistema integrado. Hoje, mesmo com todo o avanço do conhecimento na área, ainda há muito a ser estudado, e por isso o tema Planeta Terra foi escolhido. Com o apoio de 191 países, incluindo o Brasil, a decisão foi anunciada pela Assembléia Geral das Organizações das Nações Unidas (ONU) no ano passado.

No Brasil, a Academia é responsável por conduzir o tema, e a Comissão Nacional tem como presidente o Acadêmico Diogenes de Almeida Campos e conta com a participação da Acadêmica Maria Assunção Faus da Silva Dias, além de outros geocientistas. Envolvido no projeto, mas não na Comissão, a "equipe" da ABC ainda inclui o Acadêmico Umberto Cordani, ligado ao ICSU e a programas científicos da Unesco. O geólogo Carlos Oiti Berbert, do MCT, vem tendo decisiva atuação junto à Comissão Brasileira, como representante da União Internacional de Ciências Geológicas (UIGS).

O AIPT está sendo conduzido com apoio do governo, de algumas instituições de pesquisas e ONGs. Estão envolvidos o Ministério de Ciência e Tecnologia (MCT), o Ministério de Minas e Energia (MME), a Academia Brasileira de Ciências (ABC), a Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBP), além das Sociedades Brasileira de Geologia

(SBGeo), de Geoquímica (SBGq), de Paleontologia (SBP), de Geofísica (SBGf), a Petrobras e o Instituto Brasileiro de Mineração (IBRAM).

Desde o início de 2007 já estão sendo desenvolvidas Muitas atividades relacionadas aos 10 temas selecionados por 23 cientistas de vários países e aprovados pela ONU – Organização das Nações Unidas. Águas subterrâneas Desastres naturais, Terra e saúde, Clima, Recursos naturais e energia ,Megacidades, Núcleo e crosta terrestre, Oceanos, Solos e Terra e vida são o dez temas selecionados. Essa atividades tem como objetivo chamar a atenção da sociedade para a importância do conhecimento sobre o passado, presente e o futuro do Planeta.

O Comitê Nacional para o Ano Internacional do Planeta Terra-AIPT, reunido na Academia Brasileira de Ciências, decidiu realizar um Seminário Regional do AIPT para a América do Sul, nos dias 23 e 24 de abril, ocasião em que é celebrado o Dia da Terra.

Desta forma, procurado pelo Coordenador-Geral das Unidades de Pesquisa do Ministério da Ciência e Tecnologia, e tendo em vista que os temas que estão sendo propostos pelo AIPT são atinentes aos campos temáticos desta Comissão de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável e das demais Comissões desta Casa, já mencionadas, é que proponho trazer para este Parlamento a realização deste Seminário Regional do AIPT para a América do Sul.

Assim sendo, solicito o apoio dos nobres pares para a aprovação da realização deste Seminário Internacional.

Sala das Comissões, 22 de dezembro de 2007.

Deputado **NILSON PINTO**