

## **COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA**

### **REQUERIMENTO Nº      , DE 2007 (Do Sr. Deputado Eduardo Valverde )**

Requer que seja realizada por esta Comissão de Minas e Energia Audiência Pública.

Para a discussão do emprego de fontes de energias renováveis.

Senhor Presidente:

Requeiro a Vossa Excelência, com base no art. 24, Inciso III e XIV do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, que esta Comissão Convidando o Ministro de Minas e Energia – Silas Rondeau Cavalcante Silva, Presidente da Petrobras - José Sérgio Gabrielli, o Diretor Executivo do Instituto Renove - Roberto Devienne Filho, a Coordenadora Brasileira do Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente - Cristina Montenegro e o Pesquisador do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia-INPA – Philip Fearnside.

### **JUSTIFICAÇÃO**

O cenário do aquecimento global traçado pelo relatório do Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas - IPCC, divulgado dia 2 de fevereiro, em Paris, é considerado preocupante tanto para ambientalistas, comunidade científica, como para os governos de países emissores de gases de efeito estufa (GEE). Diante dessas e outras consequências é urgente a busca de soluções para minimizar os efeitos do aquecimento global. Uma das possíveis é a redução em 50% dos níveis de emissão dos gases de efeito estufa até 2050.

De acordo com a ONU, O aumento de temperatura até o final do século será catastrófico se não houver a adoção de políticas sustentáveis e a mudança do atual padrão de consumo.

Pelos motivos expostos é de suma importância a discussão sobre a substituição dos combustíveis fósseis pela utilização das matrizes de energia renovável. Se somarmos a este aumento as emissões por conta das termelétricas com aquelas oriundas do desmatamento e queimadas na Amazônia, que na verdade

representam o grosso das emissões nacionais, o Brasil estaria entre os quatro maiores poluidores do planeta.

É necessário, portanto, que o governo reveja seus investimentos na produção de energia, preferindo aquelas essencialmente renováveis (ventos, energia solar, biomassa, etc.) e passe efetivamente a reduzir o desmatamento Amazônia.

Diante da matéria explicitada é clara e notória a relevância da questão.

Sala das Comissões, em 15 de fevereiro de 2007.

**EDUARDO VALVERDE**  
Deputado Federal  
(PT-RO)