

COMISSÃO DE MINAS E ENERGIA

REQUERIMENTO Nº , DE 2007 **(Do Sr.Vitor Penido e Outros)**

Requer a realização de Audiência Pública para ouvir autoridades e técnicos ligados à mineração de carvão mineral sobre o seu aproveitamento na geração de energia elétrica e uso como insumo metalúrgico.

Senhor Presidente:

Requeremos, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno, a realização de Audiência Pública para ouvir autoridades e técnicos ligados à mineração de carvão mineral sobre seu aproveitamento na geração de energia elétrica e uso como insumo metalúrgico.

JUSTIFICAÇÃO

Em reunião realizada pelo Grupo 2 – Recursos Minerais, desta Comissão, para ouvir o Engenheiro Fernando Luiz Zancan, Presidente da Associação Brasileira do Carvão Mineral - ABCM, com sede em Criciúma, Santa Catarina, foram feitas colocações que merecem ser ouvidas pelo plenário desta Comissão e discutidas com todos os interessados.

A paralisação das pesquisas de carvão mineral e de depósitos uraníferos, há mais de três décadas, põe em risco uma eventual retomada da geração de jazidas, haja vista o natural envelhecimento dos profissionais dessas áreas e a ausência de gerações que possam vir a substituí-los.

Foram feitas assertivas, também, quanto à elevada demanda de equipamentos para a construção e funcionamento de usinas termelétricas e hidrelétricas, significando que se o Brasil não colocar pedidos formais no mercado nacional ou internacional, corremos o risco de assumir locais indesejados na fila de espera.

Os Senhores Deputados presentes: Carlos Alberto Leréia, Márcio Junqueira, Zé Geraldo e o signatário, fazendo-se portadores da mais elevada e urgente preocupação, apresentam o presente requerimento, solicitando que sejam convidados o Engenheiro Fernando Luiz Zancan, o Geólogo Marcelo Tunes, ex-Diretor Geral do DNPM e atual Diretor do Instituto Brasileiro de Mineração – IBRAM e representantes do Ministério de Minas e Energia e do Meio Ambiente para, em audiência pública, discutirmos as possibilidades de ampliação do emprego do carvão mineral na geração de eletricidade e a retomada o uso de carvão mineral na siderurgia brasileira e elencarmos os obstáculos e embaraços que dificultam ou impedem que o País faça uso de nossa reserva, superior a mais de trinta bilhões de toneladas desse energético, que corre sendo utilizado na faixa de seis bilhões de toneladas anualmente, pelo mundo afora.

O País precisa urgentemente ampliar sua oferta de energia e não pode dar-se ao luxo de desprezar qualquer que seja a fonte.

Sala da Comissão, em de de 2007.

Deputado **Vitor Penido**

Deputado **Edinho Bez**

Deputado **Carlos Alberto Lereia**

Deputado **Márcio Junqueira**

Deputado **Zé Geraldo**