



CÂMARA DOS DEPUTADOS

REQUERIMENTO Nº /2005.
(Do Sr. Dr. Benedito Dias)

Solicita que seja realizada Audiência Pública a fim de debater os problemas decorrentes do consumo de bebidas alcoólicas.

Senhor Presidente:

Requeiro a Vossa Excelência, com base no art. 255 do Regimento Interno que, ouvido o Plenário, se digne a adotar as providências necessárias à realização de Audiência Pública, a fim de debater os graves problemas decorrentes do consumo de bebidas alcoólicas. Sugerimos os seguintes convidados:

- Sr. Milton Seligman - Presidente da AMBEV.
- Sr. Paulo Gustavo Costa Nascimento Macedo – Representante da Kaiser.
- Sr. José Domingos Francischinelli – Representante da Schincariol



CÂMARA DOS DEPUTADOS

- Dr. Ronaldo Laranjeira - Médico – da UNIAD – Unidade de Pesquisa em Álcool e Drogas.
- 01(um) Especialista em efeitos provocados pelo consumo de álcool e drogas.
- 01(um) Ex-usuário de bebida alcóolica.

JUSTIFICATIVA

É fato os graves problemas de saúde pública decorrentes do consumo de bebidas alcoólicas, a droga mais consumida em todos os estudos sobre o assunto.

Essa audiência busca conhecer mais sobre o consumo de álcool no país, fornecendo subsídios às campanhas de prevenção adequadas à nossa realidade, desenvolvendo ações que sejam eficazes no sentido de reduzir os danos à saúde causados pelo consumo prejudicial do álcool e outras drogas.

Os danos sociais e à saúde relacionados com o álcool, só são reconhecidos pela saúde pública quando os problemas já são tão graves que tornam a intervenção menos eficaz.



CÂMARA DOS DEPUTADOS

Os consumidores têm direito a informações sobre os efeitos do uso prejudicial do álcool na tentativa de modificar o consumo, orientando-os para o uso responsável. Existe a necessidade de se conhecer a realidade tal qual ela se encontra para serem criadas políticas e propor ações de fiscalização efetivas que assegurem o cumprimento da legislação, bem como programas de prevenção e tratamento dos dependentes.

Sala da Comissão, de abril de 2004.

Deputado Dr. Benedito Dias