

## **COMISSÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA**

### **REQUERIMENTO Nº /2003 (Do Sr. Deputado Corauchi Sobrinho)**

*Requer a realização de Audiência Pública, com a presença do Professor Miguel J. Dabdoub, para debater a questão da utilização do biodiesel no Brasil.*

Senhor Presidente:

Requeiro a V. Ex<sup>a</sup>, nos termos regimentais que, ouvido o Plenário desta Comissão, seja realizada reunião de Audiência Pública, para debater a respeito da utilização do biodiesel, com a presença do Professor Miguel Dabdoub, Coordenador do Projeto Biodiesel da Universidade de São Paulo.

### **JUSTIFICAÇÃO**

Os meios de comunicação têm dado grande destaque ao surgimento de um novo combustível que promoverá uma verdadeira revolução num futuro muito próximo, o biodiesel.

Existem vários projetos sendo desenvolvidos em Universidades brasileiras no intuito de fazer do biodiesel o combustível a ser utilizado em motores de caminhões e tratores sem a presença do diesel de petróleo; na produção de energia elétrica em assentamentos rurais; no transporte marítimo e em veículos leves; além de ser possível a venda do excedente desse biocombustível.

Dentre as Universidades que estão empenhadas no desenvolvimento do biodiesel está a USP Ribeirão, através do Laboratório de Desenvolvimento de Tecnologias Limpas (LADETEL) do Departamento de Química da

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras da USP Ribeirão, coordenada pelo Professor Miguel Dabdoub, que iniciou pesquisas com a finalidade de desenvolver um biocombustível 100% renovável, utilizando óleos vegetais com matérias primas produzidas no país como soja, girassol, milho ou canola, ou qualquer outro vegetal, e mais o álcool.

Desta forma, no intuito de conhecer mais sobre o assunto, estou propondo a realização desta reunião de audiência pública sobre o biodiesel e sua utilização, tema de grande relevância para o País.

Sala da Comissão, em 28 de novembro de 2003.

Deputado **Corauci Sobrinho**  
**(PFL – SP)**