

# **COMISSÃO DE RELAÇÕES EXTERIORES E DE DEFESA NACIONAL**

## **REQUERIMENTO N° de 2006 (Do Sr. Aroldo Cedraz)**

Requer à Comissão de Relações Exteriores e de Defesa Nacional a realização de Reunião de Audiência Pública conjunta com a Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática, com as presenças dos Senhores Sérgio Machado Rezende, Ministro da Ciência e Tecnologia, Sérgio Gaudenzi, Presidente da Agência Espacial Brasileira e do Astronauta Marcos Pontes, para tratar da relevância do PNAE e dos resultados da "Missão Centenário".

Senhor Presidente,

Nos termos regimentais, requeiro a V. Ex<sup>a</sup>, que após ouvido o Plenário desta comissão, sejam convidados a comparecer a este órgão técnico, em reunião de audiência pública conjunta com a Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática, a realizar-se em data a ser agendada, os Senhores Sérgio Machado Rezende, Ministro de Estado da Ciência e Tecnologia, Sérgio Gaudenzi, Presidente da Agência Espacial Brasileira, e astronauta Marcos Pontes, a fim de prestarem esclarecimentos sobre a relevância do Programa Nacional de Atividades Espaciais e sobre os resultados da Missão Centenário.

## JUSTIFICAÇÃO

O Brasil entrou na corrida para o espaço já na década de 60. No entanto, podemos afirmar que a partir da definição da Política Nacional de Desenvolvimento das Atividades Espaciais (PNDAE), instituída pelo Decreto n.º 1.332, de 8 de dezembro de 1994, estabelecendo objetivos e diretrizes a serem materializados nos programas e projetos nacionais relativos à área espacial, com destaque para o Programa Nacional de Atividades Espaciais (PNAE), que o país assumiu um posicionamento mais claro, principalmente, sobre os gastos orçamentários para o setor.

No entanto, devemos reconhecer que a PNDAE ainda permanece desconhecida de grande parte da sociedade brasileira. Embora o Congresso, e em especial a Câmara dos Deputados e esta comissão tenham em diversos momentos procurado abordar o assunto, a relevância do desenvolvimento das atividades espaciais, em especial para o campo científico e tecnológico, ainda continua sendo ignorada.

Não podemos, contudo, menosprezar o papel que a tecnologia espacial assumiu na atualidade. Entendemos que o domínio nesse ramo do conhecimento é um componente imprescindível para os países que desejam gerir suas riquezas e avançar no desenvolvimento, seja científico, econômico ou social. Obviamente, o campo científico-tecnológico é o que mais se apresenta em destaque, haja vista as vantagens advindas com a participação no projeto da Estação Espacial Internacional. Exemplo disso é a realização da Missão Centenário que buscou inserir o país no cenário promissor das conquistas tecnológicas espaciais.

Apresentamos o presente requerimento, esperando contar com o apoio dos nobres pares para sua aprovação, porque entendemos que a realização de audiência pública com a presença do Ministro Sérgio Machado Rezende, do Presidente da AEB, Dr. Sérgio Gaudenzi, e do cosmonauta Marcos Pontes, certamente contribuirá ainda mais para os esclarecimentos sobre a real importância da PNDAE, além de permitir a este Parlamento realizar o seu verdadeiro papel de acompanhamento e fiscalização das políticas públicas.

Sala da Comissão, em de 2006

Deputado **AROLDO CEDRAZ**