COMISSÃO DE AGRICULTURA, PECUÁRIA, ABASTECIMENTO E DESENVOLVIMENTO RURAL

REQUERIMENTO N.º , DE 2008

(Do Sr. Deputado Fernando Melo)

Solicita a realização de Audiência Pública para debater a importância da cadeia produtiva da mandioca na produção de álcool, fécula, defensivos e fertilizantes agrícolas.

Senhor Presidente,

Solicito a Vossa Excelência, com fundamento no art. 255 do Regimento Interno, uma audiência pública para debater, se possível a partir de agosto próximo, o resgate da cultura da mandioca e sua expansão em terras férteis de pequenos municípios, por meio da utilização dos resultados das pesquisas científicas no setor.

Essa iniciativa se deve a uma série de visitas que venho fazendo a diversas unidades da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) no Distrito Federal e em Cruz das Almas - BA; ao Instituto Nacional de Pesquisas da

Amazônia (INPA) em Manaus - AM; ao Centro de Raízes e Amidos Tropicais da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (Unesp).

Essas instituições investigam todos os segmentos da cadeia produtiva das tuberosas tropicais e vêm promovendo estudos de mercado, comportamento de novas variedades e, sobretudo, experiências de êxito no uso da mandioca para a produção de fécula, fabricação de diversos produtos alimentícios, e de etanol.

JUSTIFICATIVA

- 1) Há necessidade de um debate esclarecedor em torno do assunto: o Acre vive hoje um momento especial, delicado, em busca do melhor caminho para a sua ainda pequena agroindústria, para o abastecimento da população com produtos nativos a preços acessíveis, e até mesmo para exportação desses produtos ao mercado sul-americano.
- 2) São do conhecimento do ilustre parlamentar os entraves enfrentados pelos governos federal e estadual, empresários e ambientalistas, no que diz respeito a investimentos no setor sulcroalcoleiro no Acre. Já a mandioca, ecológica, viável, sem déficit de gás carbônico, não encontra barreiras. Sua utilização pode ser feita com projetos altamente viáveis, acrescidos de apoio técnico e jurídico da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), de alguns ministérios e da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa).
- 3) A esta Comissão sugiro que sejam convocados (endereços anexos) os seguintes cientistas: Carlos Estevão Leite, pesquisador da Embrapa em Cruz das Almas; José Júlio da Ponte, da Universidade de Federal; Luiz Joaquim Castelo Branco, do Centro de Recursos Genéticos e Biotecnologia (Cenargen), da Embrapa

no DF; Antônio Fadel, diretor da Halotek – Fadel Industrial Ltda e Joselito Mota, pesquisador do Centro de Tecnologia em Mandioca, da Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical.

Na certeza de sua costumeira atenção e acreditando que o presidente desta valorosa Comissão de Agricultura proporcionará à Amazônia um pouco da sua inteligência e generosidade no atendimento aos seus clamores, aguardo seu pronunciamento.

Sala da Comissão, em de julho de 2008

Fernando Melo

Deputado Federal (PT/AC)

ENDEREÇOS DOS CONVIDADOS

Carlos Estevão Leite

Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical Rua Embrapa, s/n.º 44380-000 Cruz das Almas (BA)

José Júlio da Ponte

Rua Dr. Abdenago nº 485 60455-320 Fortaleza (CE)

Luiz Joaquim Castelo Branco

Centro de Recursos Genéticos e Biotecnologia (Cenargen) EMBRAPA PqEB Av. W5 Norte (final) Caixa Postal 02372 70770-900 Brasília (DF)

Joselito Mota

Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical Rua Embrapa, s/n.º 44380-000 Cruz das Almas (BA)

Antônio Fadel

Halotek – Fadel Industrial LTDA. Rodovia Raposo Tavares Km 421 19970-000 Palmital (SP)