

COMISSÃO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA, COMUNICAÇÃO E INFORMÁTICA

REQUERIMENTO N º....., DE 2013 (da Sra. Luciana Santos)

Requer a realização de audiência pública para tratar da Agenda da Ciência, Tecnologia e Inovação para o desenvolvimento do Nordeste.

Senhor Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos do Art.117, inciso VIII, combinado com Art. 255, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, após ouvido o Plenário desta Comissão, realização de audiência pública para tratar da Agenda da Ciência, Tecnologia e Inovação para o desenvolvimento do Nordeste. Para tanto, requeiro que sejam convidados os seguintes participantes:

- Tânia Bacelar de Araújo Professora da Universidade Federal de Pernambuco – UFPE;
- Francilene Garcia Diretora Regional do Nordeste do Conselho Nacional de Secretários para Assuntos de Ciência, Tecnologia e Inovação — CON-SECTI:
- Sergio Gargioni Presidente do Conselho Nacional de Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa - Confap;
- 4. Marcelino Granja de Menezes Secretaria de Ciência e Tecnologia do Estado de Pernambuco Sectec.

JUSTIFICATIVA

O Nordeste Brasileiro sofreu intensa transformação social e econômica na última década. As políticas sociais implantadas pelos Governos Lula e Dilma como a



transferência de renda aos mais pobres, a política de aumento real do salário mínimo, a eletrificação rural e os programas habitacionais, entres outros, serviram como mola propulsora para o desenvolvimento da região.

Com estes programas sociais houve um grande fomento das economias locais, que alavancou novas oportunidades para o empreendedorismo. Nesse rastro desenvolvimentista, expressivos investimentos de iniciativas governamentais e privados transformaram o perfil da economia do Nordeste. Obras de infraestrutura física, de logística, a chegada de conglomerados multinacionais, de indústrias de alimentos, petroleiras, siderúrgicas, estaleiros, montadoras de automóveis, etc. trouxeram resultados socioeconômicos significativos, transformando o consciente coletivo e o olhar tradicional voltados à região. Através da junção do desenvolvimento das economias locais e a migração para a região de grandes investimentos, em uma década, o Nordeste deixou de ser apenas consumidor e passou a ser um importante polo produtor.

Para impulsionar ainda mais este movimento, a ciência, a tecnologia e a inovação passam a ser vetores fundamentais que podem dar maior sustentabilidade a este processo de crescimento. Assim como a economia a CT&I também encontra em franco desenvolvimento na região. Dados do Prêmio Finep de Inovação, que anualmente reconhece as empresas brasileiras mais inovadoras, demonstram que o Nordeste vem se firmando como um importante centro de desenvolvimento de novos produtos e serviços no País. Como parâmetro, podemos citar o crescimento do número de empresas da região inscritas anualmente no prêmio. De 12 inscrições em 2001, o Nordeste saltou para 81, em 2012, ficando a frente das regiões Centro-oeste e Norte.

Tecnologia da Informação (TI), biotecnologia, petróleo e gás e serviços de forma geral são algumas das áreas nas quais as empresas nordestinas mais se destacam, em criação e desenvolvimento de novos produtos e soluções.

Novas iniciativas para alavancar e estruturar, ainda mais, a CT&I do Nordeste já estão em curso. O Conselho Nacional de Secretários para Assuntos de Ciência, Tecnologia e Inovação - Consecti e o Conselho Nacional de Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa – Confap, da região Nordeste, estão propondo, como suporte à Estratégia Nacional de CT&I, a elaboração de um Plano de Ação em Ciência, Tecno-



logia e Inovação para o desenvolvimento do Nordeste com horizonte de 20 anos, com vistas a criar um vetor decisivo de transformação da realidade regional.

Diante do exposto consideramos oportuna a realização de uma audiência pública, nesta comissão, para tratar da Agenda da Ciência, Tecnologia e Inovação para o desenvolvimento do Nordeste. Conclamamos, portanto, o apoio dos nobres pares para a aprovação deste requerimento.

Sala da comissão, de abril de 2013.

Deputada LUCIANA SANTOS PCdoB-PE