



SENADO FEDERAL
GABINETE DO SENADOR INÁCIO ARRUDA PCdoB-CE

REQUERIMENTO Nº

Requeremos, nos termos do art. 160, combinado com os arts. 199 e 200, do Regimento Interno do Senado Federal, a realização de homenagem, no dia 18 de outubro de 2011, no horário do expediente, para comemorar o Ano Internacional da Química e a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia.

JUSTIFICATIVA

O ano de 2011 foi declarado *Ano Internacional da Química* pela Assembleia-Geral da ONU, sob o tema "*Química – a nossa vida, o nosso futuro*". No Brasil, o lema escolhido foi "*Química para um mundo melhor*". O objetivo da ONU é realçar a importância da química para a humanidade, não apenas no tocante à compreensão do universo, mas no próprio cotidiano de cada um de nós – basta lembrar o papel central do conhecimento químico, e das técnicas por ele propiciadas, na medicina e na produção de alimentos e combustíveis, para ficar nos aspectos mais evidentes desse importante ramo da ciência. O Ano Internacional da Química se inscreve no âmbito mais amplo da *Década da Educação e do Desenvolvimento Sustentável (2005-2014)*, instituída pela UNESCO.

Nosso objetivo, ao propor a realização de uma Sessão Especial do Senado Federal em homenagem



SENADO FEDERAL
GABINETE DO SENADOR INÁCIO ARRUDA PCdoB-CE

ao Ano Internacional da Química, é promover uma meditação aprofundada sobre o papel crucial da ciência química no processo de transformação definitiva do Brasil na potência agrícola e ambiental que a humanidade prevê e deseja. A importância central do nosso país para o futuro alimentar e energético do planeta já não é matéria de debate, mas um fato incontestável. Temos alcançado importantes conquistas na difícil tarefa de unir elevadas taxas de produção de alimentos e energia com a preservação de um meio ambiente sadio para as próximas gerações. Ainda temos muito a avançar.

Lembro que foi recentemente criada, por iniciativa de importantes entidades da química nacional, a *Rede Brasileira de Química Verde*, com o objetivo de “*promover o desenvolvimento tecnológico e inovação de produtos e processos limpos de acordo com os princípios da Química verde, pela mobilização de instituições de ensino e pesquisa, empresas do setor industrial ou de serviços, órgãos públicos ou privados*”. Essa iniciativa merece nosso integral apoio.

Ao promover essa Sessão Especial, o Senado Federal fará não apenas uma homenagem aos trabalhadores químicos brasileiros, mas marcará também o compromisso desta Casa com a construção de um mundo mais limpo, justo e promissor para todos os seus habitantes.

O Ano Internacional da Química será lembrado também em importantes atividades a serem realizadas durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, a realizar-se no período de 17 a 23 de outubro deste ano. A SNCT, coordenada



SENADO FEDERAL
GABINETE DO SENADOR INÁCIO ARRUDA PCdoB-CE

nacionalmente pelo Ministério da Ciência e Tecnologia, é realizada desde 2004, e envolve a participação de universidades e instituições de pesquisa; escolas públicas e privadas; institutos de ensino tecnológico, centros e museus de ciência e tecnologia; entidades científicas e tecnológicas; fundações de apoio à pesquisa; parques ambientais, unidades de conservação, jardins botânicos e zoológicos; secretarias estaduais e municipais de ciência e tecnologia e de educação; empresas públicas e privadas; meios de comunicação; órgãos governamentais; ONGs e outras entidades da sociedade civil. É uma grande festa da inteligência e do conhecimento, que busca mobilizar a população, especialmente crianças e jovens, em torno de temas e atividades de ciência e tecnologia, valorizando a criatividade, a atitude científica e a inovação. O objetivo principal é mostrar a importância da ciência e da tecnologia para a vida de cada um e para o desenvolvimento do país.

Os temas a serem desenvolvidos este ano, durante a realização da Semana, são *“Mudanças climáticas, desastres naturais e prevenção de riscos”*.

Ao promover uma homenagem conjunta ao Ano Internacional da Química e à Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, em sessão a ser transmitida pela TV Senado, estaremos prestando importante contribuição à divulgação do pensamento científico em nosso país.



SENADO FEDERAL
GABINETE DO SENADOR INÁCIO ARRUDA PCdoB-CE

Senador INÁCIO ARRUDA
Líder do PCdoB