

Ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação apresenta prioridades para 2014



O Ministro de Ciência, Tecnologia e Inovação, Clélio Campolina Diniz, participou no último dia 14, de audiência pública na Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática (CCTCI) da Câmara dos Deputados. Ele apresentou o **balanço das ações realizadas pelo MCTI em 2013 e as prioridades planejadas para 2014**.

O Ministro fez uma breve introdução dizendo que educação, ciência e tecnologia são os elementos estruturantes para o processo inovativo do ponto de vista econômico e social e só através desta combinação o Brasil poderá lograr **crescimento econômico** com justiça social e sustentabilidade. Para ele, o programa de C&T deve ser orientado para reduzir a defasagem que existe entre o Brasil e as nações mais desenvolvidas, para melhorar a produtividade e a capacidade de competição internacional, e para **reduzir as desigualdades regionais do País**.

Antes de falar sobre as atividades de C&T no Brasil, o Ministro mostrou qual é a posição do Brasil na ordem global. O Brasil é um país que ocupa 6% da área geográfica do mundo, tem 2,8% da população mundial, seu PIB subiu para 2,1% do PIB mundial, suas exportações representam 1% das exportações totais mundiais. Apesar de ainda representar um montante pequeno do peso global, o País vem avançando e apresenta grande potencial para se destacar no cenário global, e por isto tem participado da concertação da ordem global.

Outro indicador importante para o Brasil que mostra o avanço que vem alcançando é que no ano 2000 o País ocupava a 12ª posição da produção industrial do mundo. Em 2010 passou para a 6ª posição, ou seja subiu de 1,7 para 2,8 da produção industrial do mundo.

O Brasil está com menos de 2% da população de pesquisadores por milhão de habitantes e cerca de 1% em relação ao PIB de gasto com ciência e tecnologia. Os países que estão na fronteira, como Estados Unidos e China, gastam de 3 a 4% do seu PIB em C&T. Para ele, sem um profundo esforço em C&T não há saída adequada para os países que estão em processo de desenvolvimento. Este é um indicador que mostra a dificuldade em que o Brasil ainda se encontra embora esteja avançando.

[Leia mais...](#)

Fonte: Jornal da Ciência