

# Estande do Amazonas recebe visita do ministro e do Prêmio Nobel de Química na ExpoT&C

23/07/2012 - São Luís (MA) - O estande com a exposição de instituições de ensino e pesquisa do Amazonas foi um dos destaques, na manhã desta segunda-feira (23/07), durante a abertura da 20ª edição da ExpoT&C - mostra de ciência e tecnologia, realizada na programação da 64ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira, na Universidade Federal do Maranhão (UFMA).

Siga o [CIÊNCIAemPAUTA](#) no Twitter!

O ministro de Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), Marco Antônio Raupp, esteve no estande do Governo do Amazonas junto ao pesquisador da Technion, Daniel Shechtman, Prêmio Nobel da Química 2011.

Na ocasião, o ministro recebeu o exemplar da revista Amazonas Faz Ciência da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (Fapeam). Na edição, o ministro concedeu uma entrevista exclusiva falando sobre a importância estratégica da região amazônica para o País, onde ele destacou que a biodiversidade é a chave para o desenvolvimento científico na Amazônia.

“O mundo está prestando atenção no Brasil e nós temos tudo para dar exemplo ao mundo ao criar um modelo de desenvolvimento sustentado que combina, de modo equilibrado, crescimento econômico com inclusão social e preservação ambiental”, afirmou Raupp, durante a solenidade de abertura da 64ª SBPC, na noite do domingo, 22/07.

## Ministro conhece café de tucumã

Na oportunidade, Raupp ainda conheceu de perto a pesquisa “Preparação do café de tucumã e extração do óleo de tucumã”, realizada pela professora de Química, Alessandra Lopes, do Centro Educacional Governador Gilberto Mestrinho, em Tefé(AM), distante 575 Km de Manaus. A pesquisa de iniciação

científica foi financiada pela Fapeam em parceria com a Secretaria de Estado de Educação (Seduc) por meio do Programa Ciência na Escola (PCE).

## **ExpoT&C completa 20 anos**

Neste ano, serão comemorados os 20 anos da ExpoT&C, uma das mais importantes mostras de ciência e tecnologia, que conta com a presença de unidades de pesquisa, agências de fomento e organizações sociais do sistema do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). A mostra reúne 120 expositores, como universidades, institutos de pesquisa e agências de fomento, que apresentam suas iniciativas em Ensino, Ciência, Tecnologia e Inovação.

Durante a abertura, a presidenta da SBPC, Helena Nader, informou que a cada ano, a ExpoT&C está maior, e em 2012, ocupa uma área de 7 mil metros quadrados. “Eu vejo isso com um orgulho muito grande e como uma prestação de contas à sociedade, pois quando o público entra aqui e vê todos estes institutos e organizações que atuam em prol da ciência, mostrando o que fazem e a contribuição que deram à ciência temos a certeza de que estamos mostrando pra sociedade como e onde estão sendo investidos os recursos destinados a CT&I no país”, destacou.

## **Sobre o estande do Amazonas**

O estande do Amazonas leva ao público de todo País algumas iniciativas na área de ciência, tecnologia e inovação apresentada pela FAPEAM, Seduc, Cetam, Universidade do Estado do Amazonas (UEA) e Fundação Nokia de Ensino, sob a coordenação da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação (Secti-AM).

Fonte: Agência Fapeam, por Cristiane Barbosa

Leia mais: [Inpa apresentará pesquisas e projetos na 64ª SBPC](#)

## **Presidente da SBPC critica falta de investimentos na educação**