

Encontro discute propostas do Brasil para o Fórum Mundial de Ciência



O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação ([MCTI](#)), em parceria com a Academia Brasileira de Ciências ([ABC](#)), a Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência ([SBPC](#)) e instituições do sistema nacional de ciência e tecnologia, promovem nos dias 21 e 22 de novembro o **Seminário Brasil - Ciência, Desenvolvimento e Sustentabilidade**.

O evento ocorre na Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) e tem como tema **“Ciência para o desenvolvimento sustentável global”**, que também conduzirá as discussões do Fórum Mundial de Ciência (FMC) 2013, a ser realizado na capital fluminense, entre os dias 24 e 27 de novembro. O seminário é aberto ao público e será transmitido ao vivo na internet pelo Centro de Gestão e Estudos Estratégicos ([CGEE](#)).

No dia 21, o ministro Marco Antonio Raupp (MCTI), a presidenta da SBPC, Helena Nader, e o presidente da ABC, Jacob Palis, participam de um debate em que será divulgado documento “Ciência para o Desenvolvimento Sustentável Global: contribuição do Brasil”.

A publicação reúne as propostas e conclusões das discussões realizadas nos sete encontros preparatórios ao FMC 2013, ocorridos neste e no ano passado em sete capitais brasileiras: São Paulo, Belo Horizonte, Manaus, Salvador, Recife, Porto Alegre e Brasília. Em cada um deles foram debatidos temas relacionados aos principais desafios da ciência no século 21, nos contextos nacional e internacional.

Na mesma sessão, o físico Luiz Davidovich, membro da ABC, apresenta a “Declaração da América Latina e Caribe à sexta edição do Fórum Mundial”, que lança as bases de um plano estratégico regional para a resolução de problemas comuns para as próximas décadas.

PROGRAMAÇÃO

A abertura do seminário será feita pelo ministro Marco Antonio Raupp, de Helena Nader (SBPC) e Jacob Palis (ABC). Também participam da cerimônia o presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq/MCTI), Glaucius Oliva, e o reitor da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (Uerj), Ricardo Vieiralves de Castro.

No dia 22, as atividades começam às 9h, quando será realizado o painel “Ciência para o desenvolvimento sustentável global: contribuição do Brasil - síntese dos encontros preparatórios ao FMC 2013”. Coordenado pelo secretário-executivo do MCTI, Luiz Antonio Elias, o debate contará com a presença de Helena Nader (SBPC); Jailson de Andrade (UFBA); Jaime Santana (Universidade de Brasília); Moacyr Cunha de Araújo (Universidade Federal de Pernambuco); Ghissia Hauser (Secretaria de Ciência, Inovação e Desenvolvimento Tecnológico do Rio Grande do Sul); e Dalton Vilela (Fundação

Centro de Análise, Pesquisa e Inovação Tecnológica).

Ainda pela manhã, o presidente do Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE), Mariano Laplane, coordena a sessão “A contribuição da ciência para o desenvolvimento latino-americano”. Na parte da tarde serão realizados dois debates: das 14 horas às 15 horas, a presidenta da SBPC, Helena Nader, coordena a sessão “Oportunidades e desafios da internacionalização da ciência brasileira”. A discussão sobre “Ciência, a tecnologia e a inovação e o novo padrão de desenvolvimento social” ocorre das 15 horas às 16h30 e será coordenada pelo secretário executivo do MCTI.

Fonte: MCTI