

Agrotecnologia

João Pratagil
Doutor em Agronomia, pesquisador
da Embrapa Agroindústria Tropical



Agricultura na Rio+20

No dia 13 de junho foi iniciada no Rio de Janeiro a Conferência das Nações Unidas sobre o Desenvolvimento Sustentável (Rio+20), que reuniu 193 chefes de estado para avaliar e discutir propostas para a economia verde no contexto do desenvolvimento sustentável e a erradicação da pobreza; E para a governança internacional e o desenvolvimento sustentável. São temas relacionados à agricultura, no contexto da economia verde, de grande relevância para o desenvolvimento do Brasil e dos países participantes. A economia verde, segundo a Organização das Nações Unidas (ONU), é a que resulta em melhoria do bem-estar das pessoas devido a uma maior preocupação com a equidade social, com os riscos ambientais e com a escassez dos recursos naturais.

A posição do Brasil na Rio+20 contempla: áreas protegidas, reflorestamento e florestas sustentáveis, mudanças climáticas, combate ao desmatamento, cidades sustentáveis, arquitetura verde, segurança alimentar e nutricional, superação da pobreza extrema, produção e consumo sustentáveis, sustentabilidade nas empresas e emprego verde (<http://revista.brasil.gov.br/especiais/rio20/entenda-a-rio20/posicao-brasileira>).

Sha Zukang, secretário- geral do evento, em entrevista à revista Globo Rural, justifica a escolha do Brasil como sede da Rio+20 pelo fato de o país ter mostrado ao mundo como colocar em prática o desenvolvimento sustentável, tendo, nos últimos 20 anos, registrado um crescimento econômico histórico, com avanços na erradicação da pobreza, conservação ambiental e expansão na agricultura.

A contribuição da Embrapa para o desenvolvimento sustentável do país não tem precedentes - o desenvolvimento da agricultura nos cerrados, a viabilização do plantio da soja e o aumento da produtividade da agricultura. No entanto, o estudo da Embrapa e Unicamp, "Aquecimento Global e a Nova Geografia da Produção Agrícola no Brasil", alerta para os efeitos do aquecimento global na produção agrícola brasileira, sendo os mais dramáticos no Nordeste, com o deslocamento da área seca para o oeste da Bahia, o sul do Piauí e o Maranhão, atingindo regiões agrícolas importantes. Ainda segundo o estudo, até 2020, o feijão, milho, mandioca e algodão vão sofrer na região, em especial os produtos da agricultura familiar.

Portanto, o Brasil tem o desafio de acelerar ainda mais a transformação verde dos seus setores-chave da economia, principalmente da agricultura em todas as dimensões do agronegócio.

11 pessoas curtiram isso. [Sign Up](#) para ver de que seus amigos gostam.

Uma empresa do Grupo BRASILCRED

03/09/2012

Expointer 2012 fatura mais de R\$ 2 b...

Números. A comercialização de animais totalizou R\$ 13,6...

31/08/2012

Sábado deve ser de sol e calor em to...

Meteorologia. De acordo com a Somar, o dia deve permane...

31/08/2012

Integral Mix reúne veterinários para...

Ceará. Uma das grandes empresas do país, no que diz res...

31/08/2012

Expointer 2012: faturamento da feira...

Rio Grande do Sul. Segundo organização, mais de 220 mil...