## ESALO.

## USP ESALQ - Assessoria de Comunicação

Veículo: Rural Br Data: 24/04/2012

Link: http://agricultura.ruralbr.com.br/noticia/2012/04/

Caderno / Página: - / -

Assunto: Embrapa comemora 39 anos com exposição e homenagens

## Embrapa comemora 39 anos com exposição e homenagens

Eventos ocorrem nesta terça e quarta, na sede da entidade e contam a história recente da agricultura brasileira

A <u>Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa)</u>, vinculada ao Ministério da Agricultura, comemora 39 anos nesta terça, dia 24, e quarta, dia 25, com uma exposição em sua sede, em Brasília (DF), sobre a história recente da agricultura brasileira. Sua criação, na década de 1970, quando o Brasil ainda dependia da importação de alimentos básicos, coincide com o início da evolução da agricultura brasileira. Nos últimos 50 anos, a produtividade média de grãos subiu de 783 quilos por hectare para 3,17 mil quilos por hectare, um salto de 774%.

"A agricultura brasileira respondeu às demandas de uma população urbana crescente, proporcionando alimentos mais acessíveis e baratos, que contribuíram para reduzir pressões inflacionárias e amenizar as desigualdades sociais. O país se tornou líder em inovação na agropecuária tropical e se consolidou como grande produtor mundial de alimentos", diz a Embrapa em nota.

Os dirigentes da Embrapa afirmam que a agricultura no futuro deverá estar balizada por conceitos, métodos e aplicabilidades multifuncionais, muito além da visão convencional voltada à produção de alimentos, fibras e energia.

"Apoiada em modernos padrões tecnológicos mundiais e sintonizada com o modelo de economia verde, a agricultura deverá se pautar por um novo conjunto de funcionalidades e requisitos, como saúde e bemestar, serviços ecossistêmicos, sistemas integrados e sustentáveis, mercados étnicos e regionais e bioenergia, que deverão conformar o padrão tecnológico do agronegócio do futuro".

A Embrapa destacará "a sustentabilidade e os novos paradigmas de produção e economia verde, apresentando os temas que serão levados à Rio+20 e lançando tecnologias inovadoras".

No dia 25, será entregue o Prêmio Frederico de Menezes Veiga 2012, que tem como temática a agricultura na economia de baixa emissão de carbono. Os agraciados deste ano serão Carlos Clemente Cerri, pesquisador do Cena/Esalq/Usp, que desenvolve estudos sobre emissão e sequestro de carbono na agropecuária, e Mariângela Hungria, pesquisadora da Embrapa Soja (Londrina, PR), que trabalha com fixação biológica de nitrogênio (FBN) pelas plantas.

A Embrapa também homenageará o pesquisador Paulo de Tarso Alvim (1919-2011), que foi diretor técnico da Comissão Executiva do Plano da Lavoura Cacaueira (Ceplac) entre 1963 e 1988. PhD em Fisiologia Vegetal, suas pesquisas contribuíram para aumento da produtividade dos cacaueiros e cafezais do Brasil e de países latino-americanos. As comemorações também marcam a reinauguração da Biblioteca Edmundo da Fontoura Gastal, a exposição de soluções agropecuárias sustentáveis, a assinatura de convênios e uma série de lançamentos, como o Portal África, em parceria com a Associação Brasileira de Máquinas e Equipamentos (Abimaq).