

## FAO tem sessão especial no Senado

**A** Sessão Plenária Especial do Senado, proposta pela senadora Ana Amélia Lemos (PP-RS), teve como tema os 70 anos da Organização das Nações Unidas para a Alimentação e Agricultura (FAO-ONU) e recebeu mais de 200 convidados entre senadores, líderes setoriais, empresários e executivos ligados ao agronegócio. O evento, realizado em outubro de 2015, contou com a organização da Associação Nacional de Defesa Vegetal (Andef) em parceria com a FAO, Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), Associação Brasileira de Agribusiness (ABAG) e Instituto Nacional de Processamento de Embalagens Vazias (inpEV).

Como nas duas últimas edições do Fórum, o presidente da FAO, o brasileiro José Graziano da Silva, enviou uma mensagem em vídeo aos presentes, direto de Roma, na Itália. Neste ano, além de agradecer a homenagem e destacar as conquistas alcançadas pela entidade nas suas sete décadas, Graziano lembrou que 800 milhões de pessoas ainda passam fome e enfrentam desnutrição em todo o mundo.

Já o representante da FAO no Brasil, Alan Bojanic, ao final da Sessão Plenária Especial anunciou os nomes de dez novos "Heróis da Revolução Verde" brasileira. São eles: **Luiz Otávio Campos da Silva**, doutor em Genética e Melhoramento pela Universidade Federal de Viçosa (MG), com pós-doutorado na Universidade da Geórgia, nos Estados Unidos. É pesquisador da Embrapa Gado de Corte desde 1982. Especializou-se nos programas de melhoramento genético de zebuínos e contribuiu, por meio da pesquisa, para o desenvolvimento da pecuária nos trópicos.



**OFERTANDO MUITA  
QUALIDADE PARA A  
PECUÁRIA NACIONAL**



Agradados da Sessão Plena Especial do Senado

Também foi homenageado **Alberto Duque Portugal**, doutor em Sistemas Agrícolas pela University of Reading, na Inglaterra, ex-presidente da Embazpa (1995 a 2003) e ex-secretário-executivo do Ministério da Agricultura (1993 e 1994). Também **Aroldo Galassini**, engenheiro agrônomo catarinense e um dos pioneiros nos estudos de melhoramento de trigo na região de Campo Mourão, como pesquisador da Emater-PR.

Outro nome foi **Carlos Clemente Cerri**, professor do Centro de Energia Nuclear na Agricultura da Universidade de São Paulo (USP). Autor de mais de 180 artigos científicos publicados, coordenou 60 projetos de pesquisa no Brasil e no exterior. É membro titular da Academia Brasileira de Ciências do Brasil. Também **Gerardo Sant'Ana de Cantargo Barros**, doutor em Economia pela North Carolina State University, dos Estados

Unidos, é professor da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Piracicaba, SP, Esalq-USP) e coordenador científico do Centro de Estudos e Pesquisas em Economia Agrícola (Cepea da Esalq-USP).

Homenagem também para **Heitor Cantarella**, Ph.D em Fertilidade de Solos pela Universidade de Iowa, nos Estados Unidos. Engenheiro agrônomo é um dos maiores especialistas brasileiros em nutrição de plantas e uso eficiente de fertilizantes. **Loisival Carmo Monaco**, mestre em Ciências e Doutor e Filosofia pela University of California, nos Estados Unidos, além de engenheiro agrônomo e crítico, foi diretor-geral do Instituto Agronômico de Campinas (IAC), presidente da Academia de Ciências de São Paulo e secretário de Tecnologia Industrial do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio.

Outro agraciado foi **Mário**

**de Rezende Lopes**, pós-doutor pelo Centre D'Études de La Négociation Internationale, na Suíça, e Ph.D. em Economia Agrícola pela Purdue University, nos Estados Unidos, é atualmente professor da Fundação Getúlio Vargas (FGV) e coordenador de projetos do Centro de Estudos Agrícolas do Instituto Brasileiro de Economia (IBRE).

Finalizando a lista, **Roy de Araújo Caldas**, professor de Ciências Genômicas e Biotecnologia da Universidade Católica de Brasília. Caldas é mestre em Nutrição Mineral de Plantas pela Esalq-USP e doutor em Bioquímica Vegetal pela Ohio State University, nos Estados Unidos. E **Teresa Lessa da Valle**, pesquisadora do Instituto Agronômico de Campinas (IAC) desde 1983. É doutora em Genética e Melhoramento de Plantas pela Esalq-USP e dedica-se, atualmente, às pesquisas relacionadas a variedades de mandioca com maior teor de vitamina. ■

## Luiz Otávio Campos da Silva

Prêmio

"Heróis da  
Revolução Verde"

FAO-ONU

Trabalho e mérito

Homenagem da



revistanelore