



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Jornal de Londrina

Data: 15/09/2011

Link: <http://www.jornaldelondrina.com.br/online/>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Agronegócio

Agronegócio

Na última terça feira, participamos da entrega do Prêmio Fundação Bunge, feita pelo Governador de São Paulo, Geraldo Alckmin, aos agraciados de 2011. Esta distinção é um dos principais galardões que destaca cientistas e artistas em nosso país. Já receberam o premio Oscar Niemeyer, Lucio Costa, Di Cavalcanti, Pietro Bardi, Eleazar de Carvalho, Paulo Autran, Debora Bloch, Camargo Guarnieri, Claudio Santoro, Érico Veríssimo, Jorge Amado, Manuel Bandeira e os meus amigos da Embrapa, Eliseu Alves e Alexandre Nepomuceno.

Tivemos a honra de participar do júri que selecionou os premiados de 2011, na categoria de Defesa Agropecuária. Os agraciados de 2011 são: José Roberto Postali Parra, que nasceu em Campinas (SP), é Engenheiro Agrônomo formado pela Esalq (1968), possui mestrado e doutorado em Entomologia pela USP e pós-doutorado pela Universidade de Illinois. Desde a década de 1970 estuda os insetos de importância para agricultura, contribuindo com soluções práticas e de grande impacto econômico, em especial técnicas de criação e nutrição de insetos e alternativas de controle de insetos. Seus estudos permitiram o controle da broca da cana e culturas como milho, hortaliças, flores e soja estão se beneficiando desta tecnologia. Atualmente, dedica-se ao estudo dos feromônios e do controle biológico do bicho-furão que ataca os citros.

Helena Lage Ferreira (Juventude) nasceu em Ipatinga (MG), é veterinária formada pela Unesp, possui doutorado em Genética e Biologia Molecular pela Unicamp e pós-doutorado em Influenza Aviária pelo Veterinary Agrochemical Research Centre (VAR), na Bélgica. Sua tese de doutorado emprega a tecnologia do RNA de interferência no controle de vírus do trato respiratório de aves, resultando em importantes achados de pesquisa na área de sanidade aviária e abrindo futuros estudos para a avaliação de uma eficiente ferramenta para evitar o escape viral.

Helena atua na área de Virologia Aviária, participando de diferentes projetos, com colaborações nacionais e internacionais, voltados ao diagnóstico e pesquisa de vírus causadores de prejuízo à indústria avícola, desenvolvimento de métodos diagnósticos eficientes e vacinas. Aos agraciados, nosso reconhecimento e parabéns.