



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Agência USP de Notícias

Data: 20/10/2014

Caderno/Link: <http://www.usp.br/agen/?p=190408>

Assunto: Cultura do milho

Cultura do milho

Por [Da Redação](#) - agenusp@usp.br

[Publicado em 20/outubro/2014](#) | [Editoria : Quadro de avisos](#) | [Imprimir](#) |

[f Recommend](#)

2

Estudo inovador realizado na Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) da USP, em Piracicaba, que tem como alvo a cigarrinha que ataca a cultura do milho, foi premiado, em primeiro lugar, no XXV Congresso Brasileiro de Entomologia, realizado entre 14 e 18 de setembro, em Goiânia (GO). O autor, Javier García González, foi agraciado com a apresentação do trabalho “Ultraestrutura aplicada à movimentação do fitoplasma do milho no corpo do inseto vetor *Dalbulus maidis* (DeLong & Wolcott) (Hemiptera: Cicadellidae)”, em Sessão Oral: Ecologia / Biodiversidade.

O trabalho apresentado no XXV Congresso Brasileiro de Entomologia teve como co-autores Renato B. Salaroli, Francisco André Ossamu Tanaka e João Roberto Spotti Lopes.