



USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Refrescante

Data: 25/09/2012

Caderno / Páginas:

Link: <http://refrescante.com.br/>

Assunto: III Simpósio sobre manejo da resistência a produtos fitossanitários

III Simpósio sobre manejo da resistência a produtos fitossanitários

Com o objetivo de possibilitar a aquisição e a troca de informações sobre o manejo da resistência a produtos fitossanitários através de palestras e discussões com profissionais da área, será realizado na Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (USP/ESALQ), o III Simpósio sobre Manejo da resistência a produtos fitossanitários.

Alunos de graduação e pós-graduação, profissionais da área e produtores rurais interessados em participar do evento, terão oportunidade de conferir novos estudos e tecnologias para o combate de insetos, pragas, plantas daninhas e fungos patogênicos.

Realizado pelo Grupo de Estudos Luiz de Queiroz (GELQ), o Simpósio ocorrerá entre os dias 03 e 04 de outubro, no Anfiteatro do Pavilhão de Engenharia, das 8h às 18h.

Inscrições e mais informações no site www.fealq.org.br.

Programação:

3 de outubro, quarta-feira

7h30 – 8h30 Inscrições e Entrega de Material

8h30- 9h00 Abertura

9h00 – 9h40 Importância do Planejamento do Sistema de Produção de Cultivos para o Manejo de Resistência a Produtos Fitossanitários – Prof. José Laércio Favarin (ESALQ/USP)

9h40 – 10h20 Problemas fitossanitários no sistema de produção milho-soja-algodão: Oeste da BA – Pedro Brugnera (Circulo Verde)

10h20 – 10h50 intervalo

10h50 – 11h30 Problemas fitossanitários no sistema de produção milho-soja-algodão: centro oeste – Evaldo Takizawa (Ceres)

11h30 – 11h50 Ações da HRAC no Manejo da Resistência

11h50 – 12h30 Discussão Geral (Prof. Pedro Christoffoleti – Moderador)

12h30 – 14h00 Intervalo

14h00 – 14h40 Gargalos no manejo de pragas em sistemas de cultivo no cerrado – Profa. Jurema Fonseca Rattes (Fesurv)

14h40 – 15h00 Espaço tecnológico MONSANTO

15h00 – 15h40 Fundamentação das recomendações de manejo da resistência de plantas daninhas em grandes culturas no ambiente do Cerrado – Anderson Luiz Cavenagh (Univag)

15h40 – 16h10 Intervalo

16h10 – 16h30 Ações da FRAC no Manejo da Resistência

16h30 – 17h10 Resistência a fungicidas em grandes culturas no estado de Goiás: uma visão prática – Luiz Henrique Carregal (Fesurv)

17h10 – 17h30 Discussão Geral (Prof. Celso Omoto – Moderador)

4 de outubro, quinta-feira

8h00 – 8h40 Problemas fitossanitários no sistema de produção milho-soja e outras culturas: PR – Enoir Cristiano Pellizzaro (C. Vale)

8h40 – 9h20 Problemas fitossanitários no sistema de produção milho-soja e outras culturas: RS – Dirceu Gassen (Cooplantio)

9h20 – 9h40 Ações da IRAC no Manejo da Resistência

9h40 – 10h10 Intervalo

10h10 – 10h50 Novos casos de resistência de plantas daninhas a herbicidas no Brasil Rubem S. Oliveira Jr -(UEM)

10h50 – 11h10 Espaço tecnológico SYNGENTA

11h10 – 11h50 Controle de percevejos da soja: passado, presente e futuro – Prof. Jerson C. Guedes (UFSM)

11h50 – 12h30 Discussão Geral (Prof. Celso Omoto – Moderador)

12h30 – 14h00 Intervalo 14:00 – 14:40 Resistência de fungos a fungicidas – enfoque em fungos de cereais de inverno e da soja. Erlei Melo Reis (UPF)

14h40 – 15h00 Dow

15h00 – 15h30 Intervalo

15h30 – 16h10 Necessidade de registro de novas moléculas para o Manejo da Resistência a Produtos Fitossanitários – Guilherme Guimarães (ANDEF)

16h10 – 16h50 Regulamentação de produtos fitossanitários para o Manejo da Resistência – Luis Rangel (MAPA/CTA) 16h50-17h30 Discussão Geral e Encerramento (Prof. Otavio Menten – Moderador)