

PROGRAMAÇÃO:**DIA: 15/05/2001 - TERÇA FEIRA**

- 8:30 - 9:00 hs**
• Abertura
- 9:00 - 10:00 hs**
• Fundamentos da Agricultura orgânica em relação à Agricultura convencional.
• *Prof. Dr. Geraldo Deffune G. de Oliveira - Eng. Agrônomo/Agricultura Orgânica e Biodinâmica - ICTA/Universidade de Uberaba - Brasil*
- 10:00 - 10:15 hs**
• Discussões e debates
- 10:15 - 10:30 hs**
• Coffee Break
- 10:30 - 11:30 hs**
• Inimigos naturais - Seu papel no controle de insetos praga.
• *Prof. Dr. Edmund Hummel - Eng. Agrônomo/Entomologista - Alemanha*
- 11:30 - 11:45 hs**
• Discussões e debates
- 11:45 - 14:00 hs**
• Almoço
- 14:00 - 15:00 hs**
• Feromônios: a longa distância entre identificação e aplicação prática.
• *Prof. Dr. Armin Kratt - Químico Orgânico - Alemanha*
- 15:00 - 15:15 hs**
• Discussões e debates
- 15:15 - 15:30 hs**
• Coffee Break
- 15:30 - 16:30 hs**
• O Estado da Arte do uso de Feromônios no Brasil.

• *Prof. Dr. Eraldo Rodrigues de Lima - Eng. Agrônomo/Entomologista/UFV - Brasil.*

16:30 - 16:45 hs
• Discussões e debates

16:45 - 17:45 hs
• Situação atual do Neem no Brasil - Plantações, extratos, pesquisas entomológicas e principais pragas com potencial de controle no Brasil.
• *Dra. Sueli Sousa Martinez - Entomologista - Pesq. IAPAR - PR - Brasil*

17:45 - 18:00 hs
• Discussões e debates

DIA: 16/05/2001 - QUARTA FEIRA

8:00 - 9:00 hs
• Neem: Pesquisa e Desenvolvimento no Brasil.
• *Dr. Belmiro Pereira Neves - Eng. Agrônomo/Pesq. Embrapa - Brasil.*

9:00 - 9:15 hs
• Discussões e debates.

9:15 - 9:30 hs
• Coffee Break

9:30 - 10:30 hs
• Neem Azal -T/S: Um produto natural para controle eficiente de insetos praga.
• *Prof. Dr. Hubertus Kleeberg-Biofísicoquímico - Alemanha.*

10:30 - 10:45 hs
• Discussões e debates.

10:45 - 11:45 hs
• Possibilidades de riscos do Neem Azal -T/S para organismos aquáticos: Peixes - Teste de ciclo total de vida do Zebrafish, *Danio rerio*.
• *Prof. Dr. Hubertus Kleeberg & Dr. Achim Schmitz - Alemanha.*

11:45 - 12:00 hs
• Discussões e debates

12:00 - 14:00 hs
• Almoço

14:00 - 15:00 hs
• Quantificação de Azadirachtin em produtos e plantas Neem pós tratamento.
• *Prof. Dra. Beate Ruch - Química/Orgânica - Alemanha*

15:00 - 15:15 hs
• Discussões e debates.

15:15 - 15:30 hs
• Coffee Break

15:30 - 16:30 hs
• Potencial do uso, produção de extratos de plantas brasileiras e desenvolvimento de produtos para o controle de pragas e ectoparasitos em animais e seres humanos.
• *Prof. Dr. Mauro Luiz Begnini - Químico Industrial/Síntese Orgânica - ICBS/Universidade de Uberaba - Brasil*

16:30 - 16:45 hs
• Discussões e debates

16:45 - 17:45 hs
• Usos possíveis de produtos a base de Neem no controle de Ectoparasitos.
• *Prof. Dr. Hubertus Kleeberg Biofísicoquímico - Alemanha.*

17:45 - 18:00 hs
• Discussões e debates

18:00 - 18:30 hs
• Encerramento e discussão de propostas com os participantes para desenvolvimento de projetos no Brasil.

**Faça já sua inscrição.
Vagas Limitadas**