

Programação

II Simpósio: Caminhos para Alta Produtividade de Soja

17 DE JULHO (QUARTA-FEIRA)

1º Painel: Fisiologia vegetal e interações com os componentes de clima e solo (Local: Anfiteatro Teatro Unimep)

- 08:00 – 08:30 **Abertura**
- 08:30 – 09:20 Impacto do estresse fisiológico e nutricional em altas produtividades de soja – Dr. Luiz Tadeu Jordão (DataFarm)
- 09:20 – 10:10 Fisiologia da raiz e sua interação com equilíbrio hormonal da planta – Dr. Paulo Mazzafera (ESALQ)
- 10:10 – 10:50 **Coffee break**
- 10:50 – 11:40 Clima e manejo para altas produtividades: nitrogênio como fator limitante – Dr. Rafael Battisti (UFG)
- 11:40 – 11:55 Espaço Patrocinador Platinum
- 11:40 – 12:30 Interações do potássio no solo/clima/genética nas lavouras de alta produtividade – Dr. Adilson de Oliveira Junior (EMBRAPA)
- 12:30 – 12:45 **Debate**

2º Painel: Construção dos pilares para o plantio direto (Local: Anfiteatro Teatro Unimep)

- 14:00 – 14:50 Diagnóstico da qualidade física e biológica do solo e seus manejos – Eng. Agr. Henry Sako (ESALQ/Datafarm)
- 14:50 – 15:40 Nova forma de interpretar a matéria orgânica no perfil de solo – Dr. João Carlos de Moraes Sá (UEPG)
- 15:40 – 16:20 Manejos das Plantas de cobertura e sua influência na nutrição das plantas, doenças e pragas de solo – Doutorando Carlos Melo (DataFarm)
- 16:20 – 17:00 **Coffee break**
- 17:00 – 17:50 Qualidade de semente e semeadura na alta produtividade de soja – Dr. Dejalma Zimmer
- 17:50 – 18:05 Espaço Patrocinador Platinum
- 18:05 – 18:55 CESB Estudo de caso: Campeão de Produtividade 18-19
- 18:55 – 19:10 **Debate**

18 DE JULHO (QUINTA-FEIRA)

3º Painel Internacional: Sistema de produção e agricultura de precisão (Local: Anfiteatro Teatro Unimep)

- 08:00 - 08:45 Contribuição da genética na produtividade e sistema de produção - Dr. Jair Unfried
- 08:45 - 9:30 Doenças de solo: perdas ocultas na produtividade, disseminação e seus manejos - Dr. Nédio Tormen (Instituto Phytus)
- 09:30 - 10:15 Nematologia: Diagnóstico, tolerância na alta produtividade, disseminação e manejos - Dr. Pedro Soares (UNESP)
- 10:15 - 10:30 Painel sistema de produção - Debate
- 10:30 - 10:45 **Coffee break**
- 10:45 - 11:30 40 anos de agricultura de precisão: contribuições nos diversos aspectos do sistema de produção - Ronaldo Pereira de Oliveira (Embrapa Solos)
- 11:30 - 12:15 Experiência do grupo SLC no uso da agricultura de precisão: resultados alcançados e boas práticas adotadas – Ronei Sana (Coordenador agricultura digital, SLC)
- 12:15 – 12:30 Painel Agricultura de Precisão - **Debate**

4º Painel Internacional: Sistema e Ambientes de produção (Local: Anfiteatro Teatro Unimep)

- 14:00 - 14:50 Elementos nutricionais na alta produtividade de soja - Philip White (James Hutton Institute, Escócia)
- 14:50 - 15:40 Precisão nutricional no manejo - Brian Arnall (Oklahoma State University, EUA)
- 15:40 - 16:20 **Coffee break**
- 16:20 - 17:00 10 anos de tráfego dirigido: resultados do sistema de produção australiano – Bindi Isbister (Australian Controlled Traffic Farming Association)
- 17:00 - 17:45 Ambientes de produção e práticas de manejo – Msc. João Paulo de Sá Dantas (DataFarm)
- 17:45 - 18:00 **Debate**

*Sujeito à alterações sem aviso prévio.



II Simpósio
CAMINHOS PARA ALTA PRODUTIVIDADE DE SOJA

17 e 18 de julho de 2019 (quarta e quinta-feira)
Teatro UNIMEP (Rod. Do Açúcar, km. 156 – Piracicaba/SP)
sojacap.com.br | (19) 9 9465-9295 | simposio.paces2019@gmail.com