

Programação da Embrapa na Agrobrasília 2024

Período: 21 a 25 de maio

Estande e vitrine de tecnologias - Av. Cerrado, Rua 11

Dia 21 de maio (terça-feira)

- 14h Apresentação do portfólio de cultivares e sistemas de produção de girassol no Cerrado, com o pesquisador Renato Amabile (Embrapa Cerrados);
- 14h30 Apresentação da palestra “Aspectos técnicos do cultivo da canola na safrinha do Cerrado”, com o pesquisador e chefe de pesquisa e desenvolvimento da Embrapa Agroenergia, Bruno Laviola;
- 15h Apresentação da plataforma ATER+Digital, com a pesquisadora da Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, Silvia Mori.
- 15h30 Apresentação “Cultivares de gramíneas e leguminosas forrageiras para o Cerrado (Embrapa Cerrados).

Dia 22 de maio (quarta-feira)

- 10h Apresentação sobre alho livre de vírus (Embrapa Hortaliças);
- 14h Apresentação do Portfólio de Cultivares de Maracujás, lançamento da cultivar BRS Vita Fruit e pré-lançamento das cultivares BRS Minimaracujá Roxo, BRS Minimaracujá amarelo e BRS Minimaracujá Maça, com os pesquisadores Fábio Faleiro e Ana Maria Costa;
- 15h Apresentação “Genética das raças de bovinos de leite da Embrapa BRGY (Gir), BRGK (Sindi) e BRGF (Guzerá)”, com o pesquisador da Embrapa Cerrados, Carlos Frederico Martins;
- 15h30 Apresentação “Características superiores da raça BRGN, Nelore da Embrapa” (Embrapa Cerrados).
- 16h Apresentação “Soluções tecnológicas para o café irrigado no Cerrado”, com o pesquisador Adriano Delly, da Embrapa Cerrados.

Dia 23 de maio (quinta-feira)

- 9h30 Lançamento da soja BRS 7881IPRO (Embrapa Cerrados);
- 10h30 Lançamento do sorgo forrageiro BRS 661 (Embrapa Milho e Sorgo);
- 14h Apresentação dos resultados da Rota da Fruticultura e projeto Frente (Codevasf e Embrapa Cerrados);
- 14h30 Apresentação dos primeiros resultados do projeto “Fruticultura Irrigada no Vão do Paranã” (Embrapa Cerrados e Codevasf);
- 15h Apresentação do Sistema Filho - sistema de produção que integra fruticultura com lavoura, com o pesquisador Tadeu Graciolli (Embrapa Cerrados).
- 15h30 Apresentação “Fruticultura como estratégia de inclusão sócio produtiva” (Embrapa Cerrados).

Programação da Embrapa na Agrobrasília 2024

Dia 24 de maio (sexta-feira)

14h Apresentação do Melhoramento Participativo do Milho e pré-lançamento das variedades BRS Taquaral e BRS Ribeirão e da Variedade Experimental Camponesa (Embrapa Cerrados e parceiros);

15h Apresentação das variedades de mandiocas e distribuição de ramas (Embrapa Cerrados).

Outros eventos técnicos

Dia de campo Sistema Agrossilvipastoril Orgânico

Data: 23 de maio

Horário: 13h30

Local: Unidade de Pesquisa Participativa de Produção Orgânica (espaço ao lado da Emater-DF)

Palestras:

Manejo de Pastagens - João Paulo Guimarães (Embrapa Cerrados)

Produção dos maracujás silvestres - Ana Maria Costa (Embrapa Cerrados)

Genética Animal - Carlos Frederico Martins (Embrapa Cerrados)

Sanidade Animal - Paulo Sergio de Mattos (Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia)

Remineralizadores e a revolução na agricultura - Éder Martins (Embrapa Cerrados)

Uso e manejo de remineralizadores - Giuliano Marchi (Embrapa Cerrados)

Recuperação de áreas degradadas com adubação verde e remineralizadores - Eduardo de Souza Martins - (GAAS)

Visita ao sistema agrossilvipastoril orgânico e à área do GAAS

Integração Lavoura-Pecuária-Floresta

Data: 24 de maio

Horário: 10h

Local: Unidade de Referência Tecnológica (URT) de Integração Lavoura-Pecuária-Floresta instalada na Agrobrasília

Palestras em campo:

1) ILPF: novos desafios e perspectivas – com Kleberson Souza, pesquisador Embrapa Cerrados;

2) Pecuária Intensiva em Sistema Integrado de Produção, com o produtor Gustavo da Cunha Côrtes.

Palestra “Controle de pragas e doenças na agricultura”

Data: 23 de maio (quinta-feira)

Horário: 16h

Local: Pavilhão de Inovação e Tecnologia

Palestrante: Fátima Grossi e Rogério Lopes (Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia)