



XVI SEMINÁRIO

SOBRE CONSERVAÇÃO DO SOLO E PROTEÇÃO DE RECURSOS NATURAIS



15 de abril
de 2025



Das 8h
às 17h30



Anfiteatro do Instituto
Agrônomo (IAC)
Av. Barão de Itapura, 1481
Campinas (SP)



16 de abril
de 2025



Das 9h
às 17h



Fazenda Santa Elisa (IAC)
Av. Dr. Theodureto de Almeida
Camargo, 1500 - Campinas (SP)



Informações: (19) 98115-6076 - (19) 2137-0649

PALESTRAS CIENTÍFICAS E TÉCNICAS • INOVAÇÕES
TÉCNICAS APLICADAS • POLÍTICAS PÚBLICAS

Parceria

Realização



XVI SEMINÁRIO SOBRE CONSERVAÇÃO DO SOLO E PROTEÇÃO DE RECURSOS NATURAIS

Comemoração ao Dia Nacional da Conservação do Solo
TEMA: RECUPERAÇÃO DE AGROECOSSISTEMAS DEGRADADOS

15 DE ABRIL DE 2025

- 08:00 - 08:30 - Inscrições
- 08:30 - 09:00 - Abertura (Eng. Agr. Afonso Peche Filho e Eng. Agr. Isabella Clerici De Maria, IAC)
- 09:00 - 10:00 - **Agricultura Regenerativa na Recuperação de Agroecossistemas Degradados** (Eng. Agr. Antonio Nascimento Silva Teixeira, IBA)
- 10:00 - 10:30 - intervalo
- 10:30 - 11:30 - **Restauração de Ecossistemas Agrícolas, Florestais e Pastorais relacionados à preservação dos recursos hídricos** (Eng. Agr. Denis Herisson da Silva, CBH-PCJ)
- 11:30 - 12:30 - **Relações da Fisiologia de Plantas na Recuperação de Agroecossistemas Degradados** (Eng. Agr. Camilo Medina, Conplant)
- 12:30 - 13:30 - intervalo
- 13:30 - 13:45 - **Conservação de solo nas montanhas paulistas** (Eng. Agr. Ciro Manzoni, CATI)
- 13:45 - 14:00 - **Conservação de solo no oeste paulista** (Eng. Agr. Maria Venina, CATI)
- 14:00 - 14:30 - **Manejo avançado para recuperação de áreas de canaviais** (Eng. Agr. Fulvio Alexandre Zara, Cofco Internacional)
- 14:30 - 15:00 - **ILPF como Ferramenta em Pecuária de Corte e Leite** (Eng. Agr. João Menezes de Souza Neto, consultor)
- 15:00 - 15:30 - intervalo
- 15:30 - 16:10 - **Extensão rural e políticas públicas no fortalecimento das ações de recuperação de agroecossistemas degradados** (Eng. Agríc. Antoniane Arantes de Oliveira Roque, CATI)
- 16:10 - 17:00 - **Requisitos Legais Aplicáveis a Conservação do Solo no Estado de São Paulo** (Eng. José Osmar Bortoletti, CDA e Eng. Agr. Reginaldo Antônio de Souza, CDA)
- 17:00 - 17:30 - Discussão final

16 DE ABRIL DE 2025

Minicurso: **QUALIDADE DO MANEJO CONSERVACIONISTA** (Coordenação Eng. Agr. Afonso Peche Filho)

09:00-12:00

Módulo 1: Fundamentos do Manejo Conservacionista (1h)

- Definição e princípios do manejo conservacionista
- Eixos fundamentais (físico, químico, biológico, operacional e regenerativo)
- Relação entre manejo conservacionista e mudanças climáticas

Módulo 2: Fundamentos do Controle de Qualidade aplicados ao Manejo Conservacionista (1h)

- Definição de Padrões no Manejo Conservacionista
- Critérios para seleção de indicadores (quantitativos e subjetivos)
- Ferramentas e métodos de avaliação da qualidade

Módulo 3: Análise da qualidade de manejo (1h)

- Manejo Físico, Químico, Biológico, Operacional e Regenerativo

14:00-17:00

Módulo 4: Estudo de Casos e Aplicações Práticas (2h)

- Captação e conservação da água na propriedade
- Minimização do uso de insumos químicos e práticas regenerativas
- Uso eficiente de bioinsumos e controle biológico de pragas

Módulo 5: Estudo de Casos e Aplicações Práticas (1h)

- Análise da qualidade no terraceamento e outras práticas mecânicas
- Análise da qualidade da cobertura
- Análise da qualidade do sistema plantio direto

Discussão de desafios e soluções práticas

Inscrições gratuitas



Promover a conscientização sobre a importância da conservação do solo na agricultura regenerativa, garantindo a sustentabilidade da produção agropecuária.