



SEMINÁRIO

Diretrizes para Implantação do Sistema de Plantio Direto na Fruticultura

Realização:

Centro de Engenharia e Automação-IAC

Fone: (11) 4582-8155

www.iac.sp.gov.br/areasdepesquisa/engenharia/

Centro de Frutas-IAC

Fone: (11) 4582-7284

www.iac.sp.gov.br/areasdepesquisa/frutas/



Secretaria de Agricultura
e Abastecimento

Objetivo

Discutir as implicações e necessidades que a adoção do Sistema Plantio Direto (SPD) traz para uma “nova fruticultura”.

Público alvo

Agricultores regionais, técnicos do setor, administradores, gerentes, professores, estudantes, representantes de ONGs e prefeituras da região.

Conteúdo do Seminário

- Um enfoque teórico sobre temas relacionados com a necessidade de adoção do Sistema Plantio Direto na região. Posteriormente, as abordagens deverão recair sobre aspectos das relações entre fruteiras, o solo e o clima, além de ênfase nas características marcantes de fruteiras tropicais e de clima temperado.
- Atividade interativa tratando dos critérios necessários para a implantação do sistema nas propriedades da região, a utilização de fertilizantes e corretivos e o manejo de plantas invasoras, bem como, manejo fitossanitário.

Aula prática

Demonstrações de técnicas e equipamentos para a avaliação de diagnóstico do perfil cultural do solo e de necessidades e planejamento da drenagem superficial de talhões.



Data: 09 de outubro de 2013

Horário: 8 às 12h - 13 às 17h

Local: Centro de Frutas-IAC

Av. Luiz Pereira dos Santos, 1.500

Bairro Corrupira Jundiá (SP)

Fone: (11) 4582-7284

Inscrições gratuitas no e-mail:

ppontes@iac.sp.gov.br ou no local

Programação

- ✓ Importância do SPD para o desenvolvimento da fruticultura regional
- ✓ SPD como base para o manejo e conservação dos solos na fruticultura
- ✓ Diretrizes para iniciar o SPD na região
- ✓ Critérios para implantar pomares no SPD
- ✓ Uso de corretivos e fertilizantes no SPD
- ✓ Manejo de plantas de cobertura e controle de invasoras
 - Bases para o manejo da cobertura do solo
 - Controle de plantas invasoras
 - Manejo mecânico de plantas de cobertura e invasoras
 - Manejo químico de plantas de cobertura e invasoras
- ✓ Manejo fitossanitário em SPD
- ✓ Critérios para manejo de palhadas

Prática no campo

- ✓ Critérios para diagnosticar área de implantação
 - Elementos para diagnóstico prático das propriedades físicas, químicas e biológicas do solo