



Informações/Inscrições:

Marineusa Araújo Silva

E-mail: inscricao@cnpmf.embrapa.br

Tel.: (75) 3312-8077 / Fax: (75) 3312-8097



Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



24 de novembro de 2011
Cruz das Almas, BA

1º Dia do Viveirista de Citros



Mandioca e Fruticultura

O Brasil é o primeiro produtor mundial de citros com uma produção de 19,6 milhões de toneladas/ano numa área cultivada de 883 mil hectares, em 2008. O Nordeste, segunda região maior produtora, com uma participação de 10% da produção nacional, ocupa uma área de 128 mil hectares cultivados com citros. Mas, quando se analisa o rendimento dos pomares – em torno de 15 t/ha, quase a metade da média nacional – conclui-se sobre a necessidade de que políticas públicas sejam disponibilizadas especialmente em benefício do pequeno produtor, que representa mais de 80% da produção regional. São fatores determinantes, a desorganização dos produtores, o baixo padrão tecnológico utilizado na condução dos pomares e o uso de mudas de origem não certificada. A muda é a pedra angular da citricultura, sobre a qual recai a sustentabilidade do

pomar. Não somente o aspecto estético, mas principalmente a origem do material básico a ser utilizado na formação da muda, tem que ser levado em conta, prioritariamente. Como se trata de um cultivo permanente, a má escolha da muda poderá, às vezes, ser reconhecida tardiamente, quando a planta estiver começando a produzir. A Embrapa Mandioca e Fruticultura vem conduzindo um programa de certificação de citros, utilizando telados com proteção antifídica contendo plantas matrizes, borbulheira, sementeira e viveiro. A disponibilização desse material básico aos citricultores brasileiros, notadamente do Nordeste, poderá ser fator de transformação da produção de mudas cítricas nessa região. Como destaque no I Dia do Viveirista, serão recomendados os citrandarins 'Índio', 'Riverside', e 'San Diego'.

Período: 24/11/2011

Público alvo: Viveiristas, produtores, agrônomos e técnicos em agropecuária.

Objetivo do curso: Ampliar os conhecimentos teóricos e práticos dos participantes sobre a propagação de mudas.

Local: Embrapa Mandioca e Fruticultura - Cruz das Almas (BA)

Coordenação: Carlos Estevão Leite Cardoso

Organização: Núcleo de Transferência de Tecnologia e Negócios Tecnológicos (NTT)

Número de vagas: 50

| Horário | Atividade/Conteúdo | Responsável |
|---------------|--|---|
| 8h - 8h30 | Inscrições | Equipe NTT |
| 8h30 - 9h10 | Embrapa: inovações tecnológicas na cultura dos citros | Aldo Vilar Trindade, chefe adjunto de P&D |
| 9h10 - 9h50 | Programa de melhoramento genético de citros da Embrapa | Walter dos Santos Soares Filho |
| 9h50 - 10h10 | Suco de laranja | |
| 10h10 - 10h50 | Influência do porta-enxerto na cultivar copa | Eduardo Augusto Girardi |
| 10h50 - 11h50 | Recomendação dos citrandarins 'Índio', 'Riverside' e 'San Diego' | Orlando Sampaio Passos |
| 12h | Almoço | |
| 14h - 15h | Visita aos telados - aula prática | Equipe da Área de produção de material básico - APMB/citros |
| 15h | Encerramento (distribuição de sementes e mudas) | Domingo Haroldo Reinhardt, chefe geral |

