

Governo do Estado de São Paulo
Secretaria de Agricultura e Abastecimento
Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios
Instituto Agrônomo
Centro APTA Citros Sylvio Moreira



**Centro
APTACitros
SylvioMoreira**



25^a Semana da Citricultura

2 a 6 de junho de 2003

Rodovia Anhanguera, km 158
Caixa Postal 04
13490-970 Cordeirópolis - SP
Tel / Fax (19) 3546-1399
www.centrodecitricultura.br

25^a Semana da Citricultura
29^a Expocitros
34^o Dia do Citricultor

Centro APTA Citros Sylvio Moreira

Promoção:

Instituto Agronômico
Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios (APTA)
Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo

Apoio:

Associação Brasileira de Citricultores (ASSOCITRUS)
Associação Brasileira de Citros de Mesa (ABCM)
Associação Brasileira dos Exportadores de Cítricos (ABECITRUS)
Associação Brasileira dos Produtores e Exportadores de Limão (ABPEL)
Associação dos Citricultores do Estado de São Paulo (ACIESP)
Associação Nacional de Defesa Vegetal (ANDEF)
Associação Paulista dos Viveiros Certificados de Citros (VIVECITRUS)
Associação Paulista dos Produtores de Mudanças de Citros (CITROMUDAS)
Fundação de Apoio à Pesquisa Agrícola (FUNDAG)
Fundo de Defesa da Citricultura (FUNDECITRUS)
Grupo de Consultores em Citros (GCONCI)
Grupo Técnico de Assistência e Consultoria em Citros (GTACC)
Laranja Brasil

Agências de Fomento e Programas de P&D:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)
Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP)
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP)
Fundo de Defesa da Citricultura (FUNDECITRUS)
Fundo Setorial do Agronegócio / MCT
Programa de Apoio aos Núcleos de Excelência (PRONEX)
Programa de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico (PADCT)
Programa Instituto do Milênio
Programa de Produção Integrada de Frutas (PIF)
Projeto de Apoio ao Desenvolvimento de Tecnologias Agropecuárias para o Brasil (PRODETAB)

APRESENTAÇÃO

A Semana da Citricultura e a Expocitros já se consolidaram como os principais eventos específicos desse setor. São 25 anos em que todos os componentes desse agronegócio vêm ao Centro APTA Citros, para discutirem problemas, estratégias e buscarem novos conhecimentos que permitam alavancar seus negócios. Não seria exagero afirmar que esse evento bem representa o que o setor citrícola é capaz: o alto grau de integração e a capacidade de absorver inovações tecnológicas.

Os eventos técnico-científicos apresentados durante a Semana da Citricultura preferenciam a transferência de informações ao produtor, como usuário final do conhecimento gerado pelo setor de pesquisa e desenvolvimento. Embora possa ser considerado o maior e único congresso de citricultura do Brasil, suas palestras tem a preocupação de trazer atualizações e discussões que ofereçam aos produtores, independentemente de seu tamanho e qual etapa da cadeia que ele atue, opções de novas tecnologias e de discutir as perspectivas futuras, considerando tantos os aspectos econômicos como técnicos. As palestras técnico-científicas refletem as preocupações que o setor enfrenta com frequência. Nesse sentido, podem ser notadas concentrações de temas como o declínio, relações entre produtor e indústria, sistemas de manejo e condução do pomar, sistemas de produção de mudas, CVC, minadora, cancro cítrico, queda prematura de frutos e, mais recentemente, a morte súbita dos citros. A recorrência dos temas aponta para a recrudescência de velhos problemas ainda não resolvidos. A programação de 2003 retoma vários desses temas.

O registro dessa história está na Revista Laranja, que embora não sendo uma revista científica por excelência, atinge um público que outras não o fazem, representado pelos produtores, viveiristas, estudantes, industriais, enfim, toda a cadeia do agronegócio citrícola.

Como um componente dessa cadeia, a Expocitros é o termômetro fiel do grau otimista ou pessimista do setor. Bons preços aos produtores sempre significam bons negócios na feira. Quando o produtor encontra-se sem grandes perspectivas, com redução da sua capacidade de investimento, prevê-se uma Expocitros com poucos negócios, muito embora o número de visitantes quase não se altere ao longo dos anos. Uma característica importante dessa feira é que ela é direcionada ao setor citrícola e inclui todos os importantes componentes da cadeia. O setor vem à Expocitros para *fazer negócios*, sem necessidade de shows adicionais de atração que somente desvirtuariam o sentido desse evento.

A Semana da Citricultura é um importante fórum também para homenagear colegas que se destacam ou que se destacaram por atividades em prol do setor, independentemente de sua área de atuação e/ou instituição. Em 2003, o prêmio Engenheiro Agrônomo Destaque da Citricultura será outorgado ao Engenheiro Agrônomo Cícero Augusto Massari, em função da relevância dos seus trabalhos no controle do cancro cítrico no Estado de São Paulo. O troféu Centro de Citricultura será concedido à empresa Fischer S.A. Agropecuária, pelos trabalhos cooperativos sobre morte súbita dos citros e avaliação de variedades precoces e tardias para indústria.

Empresas participantes da Expocitros 2003

- Aubos Trevo S/A
Agilbag Containers e Embalagens Flexíveis Ltda
Agro Wiser Ltda
Agropecuária Rio do Pântano Ltda (Santa Fé Mudanças)
Agroplanta Indústrias Químicas Ltda
Amafibra Fibras e Substratos Agrícolas Amazônica Ltda
BASF S/A
Bauer e Metasa S/A
Bayer CropScience Ltda
Bio Soja Indústrias Químicas e Biológicas Ltda
Bunge Fertilizantes S/A
Camará Mudanças Florestais
Cargill Agrícola S/A
Cimaber Indústria e Comércio Ltda
Citrograf Mudanças
Citromudanças Associação Paulista de Produtores de Mudanças
Citrosuco Paulista S/A
Compo do Brasil
Crompton Ltda
Defensive Comércio e Representação Comercial Ltda
Dow Agrosciences Industrial Ltda
Eucatex Química e Mineral Ltda
Fertibon Indústrias Ltda
Flórida Estufas Agrícolas Indústria e Comércio Ltda
FM Copling Ltda
Fundo de Defesa da Citricultura (FUNDECITRUS)
Grupo de Consultores em Citros (GCONCI)
Glep Empreendimentos e Participações Ltda
GMB Citros
Gravena Manejo Ecológico e Controle de Pragas Agrícolas Ltda
Green House Estufas Agrícolas
Griffin Brasil Ltda
Herbicat Ltda
Hokko do Brasil
Horizon Desenvolvimento Tecnológico Agroindustrial
Ifló Indústria de Implementos Agrícolas Ltda
Industrade Representações Indústria e Comércio Ltda
KO Máquinas Agrícolas Ltda
Laboratórios Pfiser Ltda
Máquinas Agrícolas JACTO S/A
Marchesan Implementos e Máquinas Agrícolas TATU S/A
Microbiol Indústria e Comércio Ltda
Milenia Agro Ciências S.A
Monsanto do Brasil Ltda
Natali Equipamentos Agrícolas Ltda
Nortox S/A
Oxiquímica Agrociência Ltda
Pluma Indústria e Comércio de Fertilizantes Orgânicos Ltda
Polaris Artes Gráficas e Editoras Ltda
Polysack Indústria Ltda
Produquímica Indústria e Comércio
Qualicitrus Mudanças Protegidas
Samaritá Indústria e Comércio Ltda
Sanicitrus Gilberto Tozatti e Outro
Sipcam Agro S.A
Sistemaq
Sondamar Poços Artesianos Ltda
Tec Spray Pulverizadores
Teches Agrícola Ltda
Telesueta Indústrias de Equipamentos Agrícolas Ltda
Teófilo & Scholl Mudanças Cítricas
Terra do Paraíso Ltda
Van Der Hoeven Ltda
Vida Verde Indústria e Comércio de Insumos Orgânicos Ltda
Vivecitrus Associação Paulista de Viveiros Certificados de Citros

PROGRAMAÇÃO

2 de junho - Segunda-feira Dia do Citricultor

- 13:30h Recepção e identificação das autoridades
- 14:00h Hasteamento das bandeiras e execução do Hino Nacional
- 14:15h Abertura da Expocitros 2003:
- Duarte Nogueira, Secretário de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo
- Elias Abrahão Saad, Prefeito de Cordeirópolis
- José Sidnei Gonçalves, Coordenador da APTA
- Cândido Ricardo Bastos, Diretor do IAC
- José Carlos Rossetti, Coordenador da CATI
- Júlio César A. Pompei, Coordenador da ADAESP
- 14:30h Sessão de abertura da 25ª Semana da Citricultura
- 14:50h Homenagem a Cícero Augusto Massari, Engenheiro Agrônomo 'Destaque da Citricultura' versão 2003, pela relevância dos trabalhos no controle do cancro cítrico no Estado de São Paulo.
- 15:10h Entrega do Troféu Centro de Citricultura à Fisher S.A. Agropecuária, pelos trabalhos cooperativos sobre MSC e avaliação de variedades precoces e tardias para indústria.
- 15:30h Homenagem ao Pesquisador Joaquim Teófilo Sobrinho pelos revelantes serviços prestados à citricultura brasileira.
- 15:50h Espaço reservado à homenagem do CGONCI
- 16:10h Encerramento

3 de junho - Terça-feira Sessão: Avanços na nutrição dos citros

Coordenação: Rose Mary Pio / Centro APTA Citros - IAC

Presidente de mesa: Ondino Cleante Bataglia / IAC

Apoio: Giovane Henrique Genzelli e Paulo Marcos Fernandes

- 8:30h **Fertirrigação x irrigação?**
Godofredo Cesar Vitti / ESALQ
- 9:10h **Fertirrigação em solos tropicais para citros**
José Antônio Quaggio / Centro de P&D de Solos e Recursos Ambientais - IAC
- 9:40h **Micronutrientes: novas informações**
José Antônio Quaggio / Centro de P&D de Solos e Recursos Ambientais - IAC
- 10:00h **Intervalo - Visita à Expocitros**

- 10:30h **Fontes de fertilizantes N**
Heitor Cantarella / Centro de P&D de Solos e Recursos Ambientais - IAC
- 11:00h **Fontes de fertilizantes K**
Dirceu de Mattos Junior / Centro APTA Citros - IAC
- 11:30h **Debate**
- 12:00h **Almoço - Visita à Expocitros**

Sessão: Desafios atuais da citricultura

Coordenação: José Orlando de Figueiredo / Centro APTA Citros - IAC
Presidente de mesa: Arlindo de Salvo Filho / GCONCI
Apoio: Vivian Michelle dos Santos Borges e Luciano Garcia Borges

- 13:30h **Tolerância à seca em porta-enxertos**
Camilo Lázaro Medina / GCONCI / Centro APTA Citros - IAC
- 14:00h **Certificação genética de porta-enxertos**
Helmécio Della Coletta Filho / Centro APTA Citros - IAC
- 14:30h **Certificação e mercado de produtos orgânicos**
Jorge Vailati / IBD
- 15:00h **Resíduos de defensivos em citros**
Marcos Pozzan / Montecitrus
- 15:30h **Intervalo - Visita à Expocitros**
- 16:00h **Glifosato na citricultura**
Ricardo Vitória Filho / ESALQ
- 16:30h **Altenaria das tangerinas: um novo desafio**
Marcel Bellato Sposito - FUNDECITRUS
- 17:00h **Ortézia: manejo e controle**
Agnaldo de Tarso Rigolin / Fazenda Cambuhy
- 17:30h **Mancha preta dos citros: epidemiologia e controle**
Eduardo Feichtenberger / APTA - DDD - Unidade P&D de Sorocaba
- 18:00h **Encerramento**

4 de junho - Quarta-feira **Sessão: Fitossanidade (I)**

Coordenação: Gustavo Astúia-Monge / Centro APTA Citros - IAC
Presidente de mesa: João Roberto Spotti Lopes / ESALQ
Apoio: Kleber Martins Borges e Luciano Garcia Borges

- 8:30h **Curculionídeos dos citros: espécies predominantes, distribuição e manejo**
Jerson Vanderlei Carus Guedes / UFSM (RS)
- 9:00h **Redução populacional do besouro dos citros com inseticidas reguladores de crescimento**
Octávio Nakano / ESALQ
- 9:30h **Biologia e controle de formigas cortadeiras**
Odair Corrêa Bueno / UNESP Rio Claro
- 10:00h **Intervalo - Visita à Expocitros**
- 10:30h **Cancro cítrico: atualização**
Cícero Augusto Massari / FUNDECITRUS
- 11:00h **Genoma funcional de *Xanthomonas* e o cancro cítrico**
Alexandre Moraes do Amaral / Embrapa / Centro APTA Citros - IAC
- 11:30h **Perspectivas na pesquisa sobre leprose dos citros**
Juliana de Freitas-Astúa / Embrapa / Centro APTA Citros - IAC
- 12:00h **Almoço - Visita à Expocitros**

Sessão: Inovação Tecnológica

Coordenação: Juliana de Freitas-Astúa / Embrapa / Centro APTA Citros - IAC

Presidente de mesa: Mário Sérgio Tomazella / ADAESP

Apoio: Giovane Henrique Genezelli e Luis Fernando Carvalho Silva

- 13:30h **Mudanças na legislação de produção de mudas de citros em SP**
Kley Benedetti Leme / GTACC
- 14:00h **Impactos do uso de mudas produzidas em ambiente protegido**
Roberto A. Salva / FUNDECITRUS
- 14:30h **O genoma dos citros: resultados do Instituto do Milênio**
Gustavo Astúa-Monge / Centro APTA Citros - IAC
- 15:00h **Porta-enxertos para limões verdadeiros**
José Orlando de Figueiredo / Centro APTA Citros - IAC
- 15:30h **Intervalo - Visita à Expocitros**
- 16:00h **Zoneamento climático para variedades de tangerinas sem sementes**
Rose Mary Pio / Centro APTA Citros - IAC
- 16:30h **Diagnóstico do vírus da leprose dos citros**
Eliane C. Locali / Centro APTA Citros - IAC

- 17:00h **Novas seleções de laranjas Lima e Valência**
Sílvia Blumer / ESALQ
- 17:30h **Laranjas de meia-estação: resultados recentes**
Eduardo Sanches Stuchi / Embrapa / EECB
- 18:00h **Encerramento**

5 de junho - Quinta-feira
Sessão: Economia citrícola (I)

Coordenação: Lenice Magali do Nascimento / Centro APTA Citros - IAC

Presidente de mesa: Nelson Martin / IEA

Apoio: Giovane Henrique Genezelli e Genésio Silvério da Silva

- 8:30h **Adensamento de plantio de pomares cítricos: uma análise econômica com base em dados experimentais**
Ricardo Brugnaro / ESALQ
- 9:00h **O Papel do Brasil no mercado mundial de suco de laranja: governança, CVC, ALCA e MSC**
Waldir Barros Fernandes / UF
- 9:30h **Dez anos de indexação e limpeza clonal no Centro APTA Citros - IAC**
Sérgio Alves de Carvalho / Centro APTA Citros - IAC
- 10:00h **Intervalo - Visita à Expocitros**
- 10:30h **A Secretaria da Agricultura e a Citricultura**
Duarte Nogueira, Secretário de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo
- 11:30h **Debate com o Secretário de Agricultura e Abastecimento**
- 12:00h **Almoço - Visita à Expocitros**

Sessão: Economia citrícola (II)

Coordenação: Sérgio Alves de Carvalho / Centro APTA Citros - IAC

Presidente de mesa: Hans Georg Krauss / Fundecitrus

Apoio: Vivian Michelle dos Santos Borges e Luciano Garcia Borges

- 14:00h **Legislação sobre uso da água**
Sebastião Vainer Bosquila / DAE
- 14:30h **Custo de implementação de pomar citrícola com tercerização de serviços**
Frederico Fonseca Lopes / Iniciativa Privada
- 15:00h **Estudos de caso em custo de produção de laranja: sistema convencional x sistema alternativo**
Ricardo Curione Almeida / ESALQ
- 15:30h **Intervalo - Visita à Expocitros**

- 16:00h **A citricultura no combate à fome e no desenvolvimento infantil**
Rubens Feferbaum - Associação Brasileira de Pediatria
- 16:30h **Citricultura: atualizações de mercado**
Margarete Boteon / CEPEA - ESALQ
- 17:15h **Investimento e administração da produção: modelos aplicados na citricultura dos Estados de São Paulo e da Flórida**
Diogo S. Dragone - ESALQ
- 17:45h **Encerramento**

6 de junho - Sexta-feira
Sessão: Fitossanidade (II)

Coordenação: Helvécio Della Coletta Filho / Centro APTA Citros - IAC
Presidente de mesa: José Dagoberto De Negri / Centro APTA Citros - IAC
Apoio: Kleber Martins Borges e Paulo Marcos Fernandes
Vivian Michelle dos Santos Borges e Giovane Henrique Genezelli

- 8:30h **CVC: atualizações**
Pedro Takao Yamamoto / FUNDECITRUS
- 9:00h **Avanços nos estudos bioecológicos de cigarrinhas vetoras da CVC**
José Roberto Postali Parra / ESALQ
- 9:30h **Genoma funcional da *Xylella fastidiosa***
Alessandra Alves de Souza / Centro APTA Citros - IAC
- 10:00h **Distribuição e focos da morte súbita dos citros**
Renato Beozzo Bassanezi / Fundecitrus
- 10:30h **Intervalo - Visita à Expocitros**
- 11:00h **Pesquisa sobre morte súbita: atualização**
Marcos A. Machado / Centro APTA Citros - IAC
- 11:30h **Padrões do vírus da tristeza dos citros em plantas afetadas com morte súbita**
Maria Luisa P. N. Targon / Centro APTA Citros - IAC
- 12:00h **Almoço - Visita à Expocitros**
- 13:30h **Comparação anatômica de plantas com MSC e tristeza**
Francisco André Ossamu Tanaka / ESALQ
- 14:00h **Controle da MSC por novos porta enxertos**
Jorgino Pompeu Jr. / Centro APTA Citros - IAC
- 14:30h **Sub-enxertia: execução, custos e benefícios**
Fernando Tersí / Iniciativa Privada
- 15:00h **Debate**
- 15:30h **Encerramento da 25ª Semana da Citricultura**

Produtos e Serviços no Centro APTA Citros

Publicações

O Centro APTA Citros dispõe de um série de publicações que refletem as principais tendências da citricultura e são um reflexo de diferentes fases por que passa essa cadeia produtiva. A mais importante delas é a 'Revista Laranja', que é publicada na forma de um livro, com os principais temas discutidos durante a Semana da Citricultura. O 'Informativo Centro de Citricultura' é uma forma de divulgação mensal dos fatos e notícias envolvendo o Centro, assim como outros aspectos importantes do setor. O álbum das principais variedades de citros, lançado na forma de fichas colecionáveis ('Germoplasma de Citros'), traz informações sintéticas sobre variedades atuais e potenciais para o produtor. Livros temáticos, como 'Lima ácida Tahiti' e outros em preparação, representam um modo de atender interesses específicos de parte da cadeia da citricultura.

Serviços de Diagnóstico

O Centro dispõe ainda de um serviço rotineiro de diagnóstico de doenças e pragas para atender todo o setor. Muitos deles são baseados em técnicas de análise de DNA. Particularmente importante ao sistema de produção de mudas são os diagnósticos moleculares de *Xylella fastidiosa* (CVC), *Guinardia citricarpa* (pinta preta) e *Xanthomonas axonopodis* pv *citri* (cancro cítrico) por PCR. Vírus e viróides podem ser detectados por técnicas como RT-PCR e ELISA e, eletroforese, respectivamente. Diagnósticos rotineiro por identificação direta do patógeno são conduzidos para gomose e nematóides, além do diagnóstico biológicos para os programas de indexação e certificação de matrizes.

Serviços de Certificação Genética

A ampliação do quadro de variedades utilizadas como porta-enxertos, com a crescente demanda por sementes, que às vezes não são encontradas em quantidades suficientes, tem conduzido a misturas de sementes de variedades diferentes. Tem sido comum a mistura de sementes de citrumelo Swingle com citranges, como Carrizo e Troyer, ou trifoliatas, de tangerina Cleópatra por Sunki e, às vezes, de limão Cravo por limão Volkameriano. Somente a certificação genética baseada em DNA é a segurança para a real identidade da semente plantada. O Centro conduz rotineiramente testes dessa natureza.

Sementes e Borbulhas

O Programa de Plantas Matrizes provê um grande volume de borbulhas e sementes de plantas com certificação fitossanitária e genética. O Centro de Citricultura tem histórica tradição de fornecimento de material de qualidade superior.

Informações importantes aos participantes da 25.ª Semana da Citricultura

Horário de funcionamento

O horário de funcionamento da Semana da Citricultura e a Expocitros é de 08:30 até as 18:00 horas.

Restaurante e Lanchonete

Estarão funcionando durante todos os dias da Semana da Citricultura, com opção variada de cardápio, entre 12:00 e 14:00 horas. O restaurante não fornecerá jantar.

Certificados de Participação

Quem desejar ou necessitar de um certificado de participação no evento deverá se dirigir ao balcão de vendas da Revista Laranja, ao lado do auditório, e fazer sua solicitação. Será cobrada uma taxa de R\$ 20,00 (vinte reais) por certificado emitido. Os palestrantes receberão seus certificados logo após suas apresentações.

Condições do tempo

Durante a Semana da Citricultura as condições do tempo, fornecidas pelo Centro de Ecofisiologia e Biofísica Vegetal do IAC deverá ser a seguinte: Possibilidade de chuvas: 30%; Temperatura média em torno de 17,1°C; Temperatura máxima média: 24,1°C; Temperatura máxima mínima: 11,4°C.

Opções de hotéis

A região tem algumas opções de hotéis, que devem ser contatados diretamente pelo interessado.

Araras (12km)

Trade Garden Hotel
Rua Júlio Mesquita, 1350
Tel/fax: 19-354
contato@tradegarden.com.br
www.tradegarden.com.br

Hotel O Casarão
Av. Romana Ometto, 137,
Jd. Cândida
Tel/fax: 19-3543-2800
reservas@ocasaraohotel.com.br
www.ocasaraohotel.com.br

Rio Claro (13km)

Central Park Hotel
Avenida Um, 1030, Centro
Tel/fax: 19-3523-4224
eventos@centralparkhotel.com.br
www.cetralparkhotel.com.br

Limeira (12km)

Hotel Nacional Inn
Rua Barão de Campinas, 224
Tel/fax: 19-3451-8070
www.nacional-inn.com.br

Hotel London Apart Hotel
Rua Carlos Gomes, 592, Centro
Tel/fax: 19-3451-9579
riemalondon@terra.com.br
www.riema.com.br

Ventura Inn Hotel
Av. Ismael Ferreira dos Santos, 620
Tel/fax: 19-3441-8777
venturin@widesoft.com.br
www.venturinn.com.br

Ipeúna (25km)

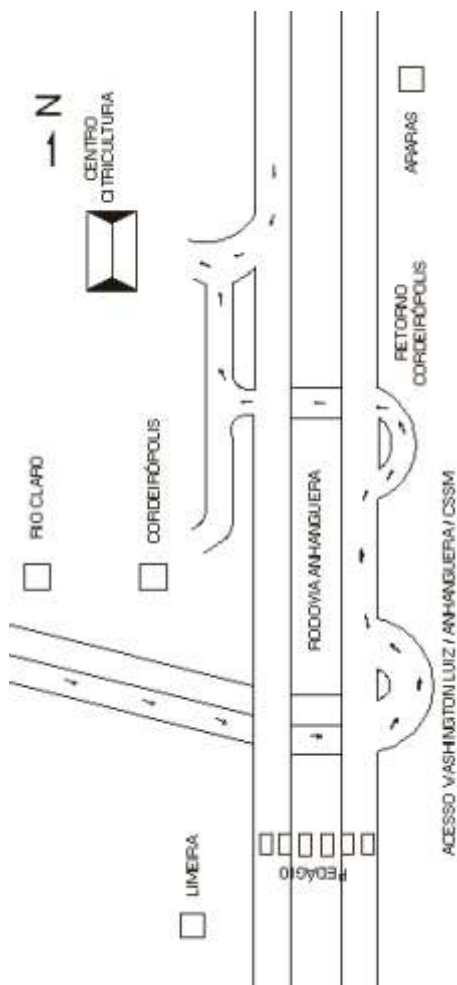
Hotel Pousada Contry Ipeúna
Estrada dos Recantos, s/n
Tel/fax: 19-3534-9166 ou 9785-0700
falecom@hotelpousadacontry.com.br

Entidades participantes da 25.ª Semana da Citricultura

Agência de Defesa Agropecuária do Estado de São Paulo (ADAESP)
Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios (APTA)
Associação Brasileira de Agribusines (ABAG)
Associação Brasileira de Citriculturas (ASSOCITRUS)
Associação Brasileira de Citros de Mesa (ABCM)
Associação Brasileira dos Exportadores de Cítricos (ABECITRUS)
Associação dos Citricultores do Estado de São Paulo (ACIESP)
Associação dos Produtores de Mudanças de Limeira (APML)
Associação Nacional de Defesa Vegetal (ANDEF)
Associação Paulista dos Viveiros Certificados de Citros (VIVECITRUS)
Associação Brasileira dos Produtores e Exportadores de Limão (ABPEL)
Centro de Energia Nuclear na Agricultura (CENA)
Companhia de Entrepósitos e Armazéns Gerais de São Paulo (CEAGESP)
Cooperativa dos Produtores de Citros (COOPERCITRUS)
Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI)
Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA)
Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiróz (ESALQ)
Estação Experimental de Citricultura de Bebedouro (EECB)
Faculdade de Ciências Agrárias - Botucatu (UNESP/FCA)
Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias (UNESP/FCAV)
Fundação de Apoio à Pesquisa Agrícola (FUNDAG)
Fundo de Defesa da Citricultura (FUNDECITRUS)
Grupo de Consultores em Citros (CGONCI)
Grupo Técnico de Assistência e Consultoria em Citros (GTACC)
Instituto Agrônômico (IAC)
Instituto Agrônômico do Paraná (IAPAR)
Instituto Biológico (IB)
Instituto de Economia Agrícola (IEA)
Laranja Brasil
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA)
Ministério de Ciência e Tecnologia (MCT)
Prefeitura Municipal de Cordeirópolis
Secretaria da Agricultura e Abastecimento de São Paulo (SAA)
Sociedade Brasileira de Fruticultura (SBF)
Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)
Universidade Estadual de Maringá (UEM)
Universidade Federal de Lavras (UFLA)

Como chegar ao Centro APTA Citros Sylvio Moreira

O Centro APTA Citros está localizado no km 158 da rodovia Anhanguera, sentido interior-capital, e cerca de 4 km após o pedágio de Limeira ou do início da rodovia Washington Luiz.



Saída 157

O Centro APTA Citros Sylvio Moreira do Instituto Agronômico agradece a parceria em pesquisa citrícola, realizada durante o ano de 2002, com as seguintes fazendas ou entidades:

- Ana Maria - Porto Feliz
- Bagisa Agropecuária S/A
- Cambuhy - Matão
- Carioca - Gavião Peixoto
- Cercado Grande - Estiva Gerbi
- Chuva - Mogi Mirim
- Citrovita Agrícola - Itapetininga
- Consulta da Lagôa - Colina
- Esmeralda - Mogi Mirim
- Estação Experimental de Agronomia de Jundiaí - Jundiaí
- Estação Experimental de Citricultura de Bebedouro - Bebedouro
- Estação Experimental de Monte Alegre do Sul - Monte Alegre do Sul
- Fittipaldi - Araraquara
- Girivá - São João da Boa Vista
- Grupo Iannini - Barretos
- Guacho - Santa Cruz do Rio Pardo
- Iara - Águas de Lindóia
- Instituto Biológico - Campinas
- Lilian - Neves Paulista
- Montecitrus - Monte Azul Paulista
- Morrinhos - Botucatu
- Muriti - Barretos
- Niagara - Araraquara
- Nossa Senhora Aparecida - Olímpia
- Núcleo de Agronomia do Sudoeste - Capão Bonito
- Palmeiras - Itajobi
- Pintada - São Miguel Arcanjo
- Piraporinha - Conchal
- Primavera - Mogi Guaçu
- Promissão - Catiguá
- Raio de Sol - Itirapina
- Rosana - Avaré
- Santa Amélia - Araraquara
- Santa Cruz - Limeira
- Santa Ernestina - Olímpia
- Santa Filomena - Boa Esperança do Sul
- Santa Fruta - Angatuba
- Santa Maria - Ubirajara
- Santa Rita - Paranapuã
- São João - Bofete
- Sete Lagoas - Mogi Guaçu
- Taperão - Brotas
- Taquaral - Santa Rita do Passa Quatro
- Walravens - Holambra

Joaquim Teófilo Sobrinho: uma carreira dedicada à citricultura

O Centro APTA Citros, ao completar 75 anos, não poderia deixar de registrar uma das etapas mais importantes de sua consolidação, que foram os 25 anos em que o Pesquisador Joaquim Teófilo Sobrinho esteve à sua frente. Não seria exagero afirmar que nesse 75 anos de existência do Centro, nenhum momento foi tão rico em inovação e ampliação das perspectivas futuras do que o período em que ele o conduziu.

Dentre as qualidades que fizeram dele um líder respeitado em todo o setor está sua visão estratégica da citricultura. Percebendo a importância e a dinâmica do setor citrícola, ele foi capaz de transformar uma estação experimental em um centro de referência mundial em pesquisa e desenvolvimento citrícola. O processo não foi rápido e também não foi isento de resistências e adversidades, mas teve muitos amigos.

Entendendo a necessidade do setor de ter um fórum de reunião e discussão, ele foi agregando lentamente pequenos grupos em torno de temas comuns, muitas vezes atraindo-os com churrascos comemorativos, nascendo o Dia do Citricultor, hoje em sua 34ª edição. O crescimento dos grupos tornou patente a necessidade de ampliar as instalações para que pudesse abrigar todos os componentes da cadeia citrícola. Foi construído assim o Centro de Convenções da Citricultura, hoje um ambiente de debates livres e de fervilhante inovação científica e tecnológica, representada pela Semana da Citricultura, sem dúvida, o maior evento do gênero com tamanha especificidade e direcionamento. A 25ª edição da Semana da Citricultura em 2003 é um atestado cabal de sua solidez. Não bastasse isso, o Dr. Joaquim trouxe para esse evento, outro componente importante da citricultura: as indústrias de máquinas e insumos, viveiristas, serviços, etc., estruturando assim a Exopocitros, referência nacional na realização de negócios na citricultura. Quase nenhum outro ramo do agronegócio se permite ter um evento tão integrado e exclusivamente direcionado, como esses que o Dr. Joaquim organizou. Todo esse período tem na Revista Laranja, também criada por ele, uma memória viva dos problemas e desafios que a citricultura tem passado. Se ele tivesse somente organizado esses eventos já seria o bastante para reconhecermos sua liderança. Todavia ele não parou por aí!

Com decisiva participação das maiores empresas de suco de São Paulo, o que por si só representou algo completamente inusitado para a época e para o setor, o Dr. Joaquim conseguiu construir e montar o Laboratório de Biotecnologia em Citros. A junção da Estação Experimental com a Seção de Citricultura e conseqüente sua transformação em Centro, veio fortalecer definitivamente a equipe, e declarou com isso o reconhecimento institucional do trabalho conduzido pelo Dr. Joaquim. O Centro cresceu ainda mais sob seu comando: Clínica Fitopatológica, Clínica Entomológica, Laboratório de Análise de Frutas, Laboratório de Fisiologia, a primeira borbulheira coberta, matrizes protegidas..., se não foram estruturados diretamente por ele, têm grande parte do seu incentivo e capacidade de liderar sua equipe. Todas essas etapas, hoje bem estruturadas, fazem parte dos famosos "tijolinhos" que ele foi montando na sua administração.

Profundo conhecedor da planta, o Dr. Joaquim estabeleceu uma significativa coleção de laranja Pêra, reconhecendo nessa variedade uma função social importante, na medida em que atende com sucesso o pequeno produtor. Seu trabalho científico e tecnológico permitiu-lhe o reconhecimento constante da comunidade acadêmica, permanecendo por longo período bolsista de produtividade em pesquisa do CNPq.

Nosso reconhecimento e agradecimento pelo trabalho que o Dr. Joaquim fez pelo Centro e por toda sua equipe não tem palavras. Quando chega o momento dele se retirar para outras atividades, nós gostaríamos de desejar-lhe novos desafios e grande sucesso. Joaquim, você escreveu seu nome para sempre na citricultura.

Marcos A. Machado

Apoio:

