

Potencial da citricultura no semiárido vai estar em debate na Fenagri 2011 - Laranja pode ser alternativa de cultivo

A citricultura brasileira ensaia os primeiros passos para se instalar em novo endereço: o **submédio do vale do rio São Francisco**.

Em testes experimentais com variedades comerciais de pomelos, tangerinas, limões e, especialmente, de laranjas, pesquisadores de duas

unidades da Embrapa (**Mandioca e Fruticultura Tropical e Semiárido**) apontam a região como promissora área a receber investimentos para plantio de espécies cítricas destinadas ao consumo *in natura* ou à **industrialização**.

Os resultados das pesquisas e as oportunidades para esse negócio agrícola vão estar em debate durante a **XXII Feira Nacional da Agricultura Irrigada que acontece de 27 a 30 de julho** na Universidade Federal do Vale do São Francisco (**UNIVASF**), **Campus de Juazeiro (BA)**. Com apoio da Codevasf, do IF Sertão e da prefeitura municipal, a **Embrapa** reúne pesquisadores e especialistas da iniciativa privada no seminário **Desenvolvimento da Citricultura no Vale do São Francisco, nos dias 29 e 30**.

Diversificação – Engenheira Agrônoma, a pesquisadora Débora Costa Bastos explica que as condições climáticas dessa região são favoráveis ao plantio e à produção comercial. “A pequena incidência de pragas e doenças é um dos aspectos que mais atraem os interesses de viveiristas, produtores e empresas”.

Na Embrapa Semiárido há avaliações de **40 cultivares de citros (laranjas, pomelos, lima ácida ‘Tahiti’, tangerinas e limões) testadas com alguns porta-enxertos**. De acordo com Débora Bastos, os resultados são promissores para os pomelos e a lima ácida ‘Tahiti’. Da mesma forma com as variedades de laranjas ‘Westin’, ‘Pera D9’, ‘Pera D25’, ‘Rubi’, ‘Salustiana’, ‘Natal 122’ e a ‘Valência Tuxpan’.

“Os testes apontam boas perspectivas para a citricultura na região. Contudo, consideramos importante a realização de mais estudos para definir as variedades mais adaptadas e produtivas ao cultivo irrigado no semiárido”,

argumenta a pesquisadora.

Este é o objetivo do projeto “Potencial e desafios da citricultura no semiárido brasileiro”, coordenado por Débora e que tem a participação de pesquisadores da Embrapa Mandioca e Fruticultura. Para esta pesquisa, submetem a testes, cultivares de copa e de porta-enxerto de citros (**laranja, pomelo, tangerina, lima ácida ‘Tahiti’ e limão siciliano**).

De acordo com Débora, estas ações são para caracterizar o comportamento de diferentes espécies de citros, de modo a gerar conhecimento tecnológico que se traduza na promoção da citricultura como alternativa econômica para a agricultura da região.

Na programação técnica, o seminário abre espaço para a apresentação de temas relacionados às variedades copa e porta-enxerto, manejo do solo, clima, irrigação, pragas e doenças, pós-colheita, mercado e comercialização, bem como as tecnologias utilizadas para a sua produção em escala comercial. Além de pesquisadores das duas unidades da Embrapa, farão palestras no seminário técnicos da **Fischer S/A Agroindústria – Citrosuco - uma das maiores exportadoras de suco de laranja do Brasil**.

As inscrições para participar do seminário estão abertas no Escritório de Negócios da Embrapa no Centro de Convenções de Petrolina. São 200 vagas. O valor da inscrição para estudantes é de R\$ 20,00 e de R\$ 40,00 para profissionais. Contatos: Débora Costa Bastos – pesquisadora; debora@cpatsa.embrapa.br; Léa Rodrigues – Área de Comunicação e Negócios; lea.rodrigues@cpatsa.embrapa.br - Gilberto Pires - Área de Comunicação e Negócios; gpires@cpatsa.embrapa.br

AGENDA - AGENDA

6º Seminário Brasileiro de Pequenas Frutas/Frutas Vermelhas
11 a 15/07/2011 - Vacaria/RS

7º Congresso Estadual de Engenheiros Agrônomos
13 a 15/07/2011 - Florianópolis/SC

12º SICONBIOL - Simpósio de Controle Biológico - 18 a 21/07/2011 - São Paulo

XII Enfrute - 26 a 28/07/2011 - Fraiburgo/SC

XXII Fenagri - 27 a 30/07/2011 - Juazeiro/BA

VIII Seminário de Vitivinicultura da Metade Sul do Rio Grande do Sul
11 a 13/08/2011 - Bagé/RS

V Simpósio Internacional de Fruticultura Temperada em Região Subtropical
25, 26 e 27/08/2011 - Paranapanema/SP

FruitLogística Ásia - 7 a 9/09/2011 - Hong Kong/China

V Simpósio Internacional de Aplicação de Agrotóxicos - Sintag
12 a 14/09/2011 - Cuiabá/MT

Frutal - 12 a 15/09/2011 - Fortaleza/CE

6º Encontro Brasileiro de Hidroponia - 23 e 24/09/2011 - Florianópolis/SC

28ª Macfrut - 5 a 7/10/2011 - Cesena/Itália

Simpósio Internacional de Banana - ProMusa - 10 a 14/10/2011 - Salvador/BA

1º Sinfruit - 17 a 21/10/2011 - Campinas/SP