

XXIII Fenagri de Petrolina traz novidades para fruticultura no Vale do São Francisco

Apesar das dificuldades no mercado internacional com a manga e uva, produtores cultivam outras frutas e conquistam janelas comerciais no país e exterior



Fenagri 2012: Embrapa promove seminário sobre eficiência no uso de recursos - Com forte atuação voltada para o desenvolvimento das áreas de cultivo irrigado do Nordeste, a Embrapa Semiárido realiza anualmente um seminário durante a Feira Nacional da Agricultura Irrigada (Fenagri), levando inovações tecnológicas que beneficiam o setor produtivo da região. Este ano, o tema do evento vai além de uma cultura específica, abordando os diversos aspectos da produção para tornar a atividade sustentável.

O seminário “A eficiência no uso de recursos: Perspectivas para uma agricultura sustentável”, que aconteceu dia (25/05) em Petrolina (PE), transmitiu aos produtores informações que levaram a um melhor aproveitamento dos recursos utilizados para a produção, reduzindo custos e minimizando os impactos ambientais provocados pela atividade.

De acordo com o pesquisador da **Embrapa Semiárido Joston Simão de Assis, que coordenou o evento**, o assunto está sendo tratado de forma ampla porque, no momento, a agricultura irrigada enfrenta um problema muito parecido em todos os cultivos: o elevado custo de produção, que dificulta a comercialização e diminui a competitividade tanto no mercado interno como externo. “No Brasil, são proibitivos os preços da energia elétrica - que repercute no custo da água -, dos insumos importados - por ser em dólar ou pelo frete - e os impostos embutidos no preço da mão de obra”, observa Joston Simão. Desta forma, segundo ele, a contribuição que pode ser dada pela pesquisa para a redução no custo de produção é melhorar a eficiência no uso dos insumos, mantendo ou mesmo aumentando a produtividade. Durante o seminário, foram apresentados conhecimentos tecnológicos desenvolvidos pela Embrapa Semiárido para um uso racional dos insumos. **Na programação estavam previstos painéis para discutir os manejos da água, de fertilizantes e fitossanitário. Um momento foi reservado ainda para debater questões relacionadas às perspectivas de mercados e comercialização.**

Tecnologias – A Embrapa Semiárido também demonstrou, durante os quatro dias da feira, diversas tecnologias voltadas para o cultivo irrigado. No estande institucional da empresa os produtores conheceram experiências com a diversificação de cultivos – entre eles **citrus, pêra, caqui e cacau** –, **controle biológico de pragas, produção de mudas *in vitro* de palma, uva, banana e ornamentais; aproveitamento agroindustrial de produtos oriundos da mandioca; tecnologia de produção de coco híbrido, vinho orgânico, variedades de milho, feijão de corda e feijão *Phaseolus* recomendadas para o Semiárido, entre outras**. Na oportunidade também foram expostos os serviços da Embrapa Semiárido disponíveis na internet, como o Catálogo de Produtos e Serviços, Agência de Informação e Agritempo, além da comercialização de publicações do Sistema Embrapa de Editoração. O estande da Embrapa Semiárido foi visitado todas as noites de realização da Fenagri, de 23 a 26 de maio, no Centro de Convenções Senador Nilo Coelho. **Mais: Joston Simão de Assis/pesquisador/joston@cpatsa.embrapa.br - jornalistas/fernanda.birolo@cpatsa.embrapa.br/Marcelino Ribeiro/marcelrn@cpatsa.embrapa.br - (87) 3866-3734**