



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Franca site

Data: 03/10/2011

Link: <http://www.franca.site.com/noticias.asp?id=5047>

Caderno / Página: - / -

Assunto: 3ª Expoverde terminou no último domingo

3ª Expoverde terminou no último domingo



Com grande movimentação durante todo o dia, a 3ª Expoverde (Feira de Máquinas e Implementos Agrícolas, Insumos, Flores, Frutas, Hortaliças, Plantas Nativas, Plantas Ornamentais, Plantas Medicinais e Agricultura Orgânica de Franca e Região) promete ser ainda mais "agitada" no final de semana, de acordo com o secretário de Desenvolvimento, Alexandre Ferreira. "O principal foco da edição deste ano é a realização de negócios". A expectativa é que mais de 20 mil pessoas passem pela feira até domingo, último dia do evento. Os interessados podem comparecer ao Parque de Exposições Fernando Costa, neste sábado e domingo, das 9 às 19 horas. Além da exposição de máquinas, implementos e peças agrícolas, a comunidade também encontra a venda uma grande variedade de plantas paisagísticas, árvores frutíferas e flores. Os produtores também podem contar com atendimento do Banco do Povo e Banco do Brasil, que oferecem linhas de financiamento especiais para agricultores.

Nessa sexta-feira, aconteceu o 5º Seminário de Agricultura Orgânica da Região de Franca, com a presença de produtores rurais e profissionais da área. Ao todo foram quatro palestras realizadas. Sílvio Roberto Penteado, da Via Orgânica, falou sobre: técnicas de produção de hortaliças e frutas orgânicas; enxertia de frutíferas; hortaliças de plantio direto; e bandejas de produção de mudas de transplântio. Depois foi a vez da Sementes Sakata apresentar novas tecnologias de sementes de hortaliças e frutas orgânicas. Carlos Armênio Kathounian, professor da ESALQ/USP abordou o tema Agroecologia e Matéria Orgânica. Encerrando os trabalhos do seminário, o pesquisador chileno, Carlos Mezza, do Mundo Orgânico, que falou sobre biotecnologia aplicada à agricultura no manejo fitossanitário; no controle biológico de pragas e doenças; residuais de pesticidas e fertilizantes; os desafios da exportação e de trabalhos em grandes culturas; bem como o panorama atual da agricultura convencional e orgânica.