



USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Jornal de Piracicaba

Data: 06/10/2012

Caderno / Página: Cidade / A7

Assunto: Cartilha da ESALQ que orienta sobre cultivo de árvores frutíferas é premiada

CÍRCULO Programa Aprender com Cultura e Extensão, da USP, selecionou trabalho da aluna Katia Fernanda Dias Rodrigues, de engenharia agrônoma da Esalq

Cartilha da Esalq que orienta sobre cultivo de árvores frutíferas é premiada

PAOLA RIBEIRO

paola@jppjornal.com.br

O projeto Casa do Produtor Rural: elaboração de cartilha de orientação técnica sobre propagação de árvores frutíferas, da Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), foi premiado pelo Programa Aprender com Cultura e Extensão, da USP (Universidade de São Paulo). O anúncio foi feito em setembro, durante o 2º Simpósio Aprender com Cultura e Extensão, realizado no Paço das Artes da Cidade Universitária, em São Paulo. A iniciativa teve como objetivo divulgar e avaliar os projetos de cultura e extensão desenvolvidos nas edições de 2009/2010, 2010/2011 e 2011/2012.

Cerca de 600 projetos foram inscritos, em cinco áreas, e avaliados por uma comissão formada por membros especializados da comunidade USP. Houve premiações e menções honrosas para os melhores trabalhos eleitos pela comissão avaliadora e pelo público. A aluna Katia Fernanda Dias Rodrigues, do curso de engenharia agrônoma da Esalq, que concorreu com 118 projetos inscritos no grupo de engenharia, matemática, computação, química, física e áreas afins, ganhou viagem ao exterior, em universidade conveniada à USP.

De acordo com a agente de comunicação da Casa do Produtor Rural, Marcela Matavelli, o assunto propagação de árvores frutíferas foi um dos temas mais solicitados pelos produtores atendi-



Reprodução

Material orienta produtores rurais sobre várias técnicas

de mudas frutíferas tanto para aumentar suas coleções pessoais como para fins comerciais, resultando numa segunda fonte de renda principalmente aos pequenos produtores”, acrescentou Marcela, responsável ainda por coordenar o editorial da cartilha. O material pode ser acessado na íntegra pelo site da Esalq (www.esalq.usp.br).

de mudas frutíferas tanto para aumentar suas coleções pessoais como para fins comerciais, resultando numa segunda fonte de renda principalmente aos pequenos produtores”, acrescentou Marcela, responsável ainda por coordenar o editorial da cartilha. O material pode ser acessado na íntegra pelo site da Esalq (www.esalq.usp.br).

cie, seja por meio da estaquia, enxertia, alporquia, mergulhia, entre outras formas”, afirmou.

Visando atender à crescente demanda pelo tema, a cartilha de orientação técnica sobre propagação de árvores frutíferas apresenta as técnicas de propagação, por meio de exemplos práticos. “O objetivo final é o entendimento do produtor sobre a produção de mudas de espécies frutíferas, utilizando um ou mais métodos de propagação.” Coordenado pela professora Simone Rodrigues da Silva, do Departamento de Produção Vegetal (LPV), o projeto tem como corresponsáveis o professor sênior do LPV João Alexio Scarpapare Filho e o professor do Departamento de Engenharia de Bios-

de mudas frutíferas tanto para aumentar suas coleções pessoais como para fins comerciais, resultando numa segunda fonte de renda principalmente aos pequenos produtores”, acrescentou Marcela, responsável ainda por coordenar o editorial da cartilha. O material pode ser acessado na íntegra pelo site da Esalq (www.esalq.usp.br).

CASA — A Casa do Produtor Rural é um centro de atendimento que sistematiza as demandas encaminhadas à universidade pelos produtores rurais de Piracicaba e de todo o Brasil, com o objetivo de divulgar o conhecimento gerado pela Esalq, por meio da elaboração gratuita de respostas técnicas. Funciona de segunda a sexta-fei-