

Veículo: REVISTA CAFEICULTURA		Editoria: Tecnologias	Página:	Data: 02/05/2013
Tipo: INTERNET		Assunto: Pesquisadores da EPAMIG participam de treinamento para extensionistas		
Unidade citada jornal: Consórcio Pesquisa Café e Embrapa Café				
Fonte citada: Dirigente [] Chefe [] Outros empregados [] Sem citação [] Pesquisador []		Presença do nome: Capa [] Manchete [] Rodapé/legenda [] Citação [] Título [] Destaque no texto []		
Posição Gráfica: 02 elementos gráficos [] 03 elementos gráficos [] 04 elementos gráficos [] 05 ou mais elementos []		Ocupação na Página: 1/4 [] 2/4 [] 3/4 [] 1 página [] 2 páginas [] 3 ou mais páginas []		
Gênero: Crônica [] Entrevista [] Nota Informativa [] Notícia [] Artigo [] Coluna [] Reportagem [] Editorial [] Nota opinativa [] Carta ao leitor [] Charge [] Agenda []				
http://www.revistacafeicultura.com.br/index.php?tipo=ler&mat=48968&cafeicultura---pesquisadores-da-epamig-participam-de-treinamento-para-extensionistas.html				



Tecnologias

02/05/2013 18:20

Cafeicultura - PESQUISADORES DA EPAMIG PARTICIPAM DE TREINAMENTO PARA EXTENSIONISTAS

Entre os dias 6 e 10 de maio pesquisadores da Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (EPAMIG) participarão do curso "Capacitação em Tecnologias Sustentáveis para Extensionistas da Emater-MG", no Polo de Excelência do Café, em Lavras.

O objetivo do treinamento é a atualização de 144 extensionistas da Emater-MG, de várias regiões do estado, na atividade cafeeira em tecnologias de produção; armazenamento; comercialização e gestão técnica financeira, social e ambiental. O treinamento será dividido em três módulos, conforme o nível de experiência dos técnicos em relação à cultura do café. De acordo com o coordenador técnico Estadual de Café da Emater-MG, Marcelo de Pádua Felipe, as novas tecnologias beneficiarão de imediato 7.500 cafeicultores de Minas Gerais.

Segundo o presidente da EPAMIG, Marcelo Lana, essa integração entre pesquisa, ensino e extensão é muito positiva: "O conhecimento nasce da pesquisa e é fundamental direcioná-lo para onde é preciso: o campo. Uma das formas de fazermos isto é exatamente através do extensionista. Por isso a importância de capacitá-los e dividirmos com eles o nosso conhecimento. Seguindo orientação do Governador Antônio Anastasia a

intenção é nos aproximarmos das empresas parceiras na agricultura, como é o caso da Emater-MG, para sermos um instrumento de transformação das realidades locais. Nossa gestão será direcionada a levar a pesquisa e o conhecimento diretamente para o campo”, explica.

Durante cinco dias de treinamento os extensionistas conhecerão mais sobre diversos assuntos, como pré e pós-colheita, qualidade do café, código florestal, nutrição do cafeeiro, colheita mecânica, certificação, georreferenciamento, dentre outros. Os pesquisadores da EPAMIG Júlio César Souza e Vicente Carvalho palestrarão sobre pragas e doenças do cafeeiro. O pesquisador Gladyston Carvalho irá falar sobre o Consórcio Brasileiro de Pesquisa e Desenvolvimento do Café, do qual a EPAMIG é fundadora.

O pesquisador Vicente palestrará sobre manejo das três principais doenças do cafeeiro, como ferrugem, phoma do cafeeiro e cercosporiose. “Vamos falar sobre alguns sintomas causados por agentes bióticos e abióticos no cafeeiro e ensinar a identificação desses sintomas no campo”.

A Capacitação em Tecnologias Sustentáveis para Extensionistas da Emater-MG é organizado pela Embrapa Café, Emater-MG e Universidade Federal de Lavras (Ufla).