

Veículo: PÓLO DE EXCELÊNCIA DO CAFÉ		Editoria: Notícias	Página:	Data: 08/05/2013
Tipo: INTERNET		Assunto: Emater-MG promove curso de capacitação em cafeicultura na UFLA nesta semana		
Unidade citada jornal: Embrapa Café e Consórcio Pesquisa 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 [ ]				
<a href="http://excelenciacafe.simi.org.br/2013/05/08/emater-mg-promove-curso-de-capacitacao-em-cafeicultura-na-ufla-nesta-semana/">http://excelenciacafe.simi.org.br/2013/05/08/emater-mg-promove-curso-de-capacitacao-em-cafeicultura-na-ufla-nesta-semana/</a>				



## Emater-MG promove curso de capacitação em cafeicultura na UFLA nesta semana



Curso de capacitação e reciclagem dos técnicos da Emater-MG na UFLA

Por Fabio Alvarenga

A Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais (Emater-MG), em parceria com a Embrapa Café e o Consórcio Pesquisa Café, iniciou nesta segunda-feira (6) um curso de capacitação técnica em cafeicultura na Universidade Federal de Lavras (UFLA). O curso é direcionado a 144 técnicos da empresa, das quatro regiões produtoras de café em Minas Gerais. O treinamento vai até sexta-feira (10).

O coordenador técnico estadual de Cafeicultura da Emater-MG, Marcelo Felipe, ressaltou os benefícios que o curso de capacitação e reciclagem vai gerar, inclusive para os produtores. “O treinamento aborda as últimas tecnologias disponíveis no agronegócio café. Vamos fazer a difusão das tecnologias para os nossos colegas para que eles possam imediatamente transferir ao produtor. Os benefícios são imediatos. Dependendo do tipo de tecnologia, o produtor pode aplicar logo em seguida”, explicou.

As apresentações aos técnicos estão sendo divididas em três módulos distintos, com o mesmo conteúdo, porém com diferentes enfoques, dependendo da área de atuação de cada um. Ao todo, serão ministradas 15 palestras que abordarão os diversos aspectos técnicos e econômicos da cafeicultura na atualidade, como pré e pós-colheita com foco em qualidade, certificação, nutrição, doenças e pragas, assistência técnica em épocas de crises, entre outras.

O primeiro dia de evento teve como tema o “Cenário da Cafeicultura Brasileira”. O analista de mercado do Sistema Cocomig, Leandro Costa, apresentou as tendências do mercado do café de 2013 a 2017. Logo depois, foi a vez do professor Luiz Gonzaga da UFLA.

Marcelo Felipe informou ainda que na quinta-feira será realizado um dia de campo na fazenda experimental da Fundação Procafé, em Varginha, também no sul de Minas. “Na estação experimental da Procafé existem uma série de pesquisas e vários desses trabalhos estão em fase de publicação. É uma oportunidade para o pesquisador mostrar no local o resultado do trabalho e, assim, transferir ao técnico”, explicou.

Na abertura, os técnicos participantes foram recepcionados pelo coordenador técnico estadual de Cafeicultura da Emater-MG, Marcelo Felipe, pelo assessor de Relações Institucionais da UFLA, Antônio Nazareno Guimarães Mendes, pelo gerente executivo do Polo de Excelência do Café, Edinaldo José Abrahão, pelo gerente regional da Emater-MG de Lavras, Marcos Fabri, além do pesquisador do Instituto Agrônomo de Campinas, representando o Consórcio Pesquisa Café, Sérgio Parreiras. O curso de capacitação e reciclagem promovido pela Emater-MG conta com o apoio do Polo de Excelência do Café.