

Veículo:	EPAMIG	Editoria:	Notícias	Página:		Data:	18/04/2018
Tipo:	INTERNET	Assunto:	Encontro da EPAMIG apresenta tecnologias para o trato do café				
Unidade citada jornal:	EPAMIG, Consórcio Pesquisa Café, Fapemig, Universidade Federal de Lavras (UFLA), Instituto Agrônômico, Emater-MG, Prefeitura de São Sebastião do Paraíso e Copasa.						
https://epamig.wordpress.com/2018/04/18/encontro-da-epamig-apresenta-tecnologias-para-o-trato-do-cafe/#more-2171							



Encontro da EPAMIG apresenta tecnologias para o trato do café

📅 18/04/2018 👤 imprensa2epamig



Foto: Samantha Mapa

(Belo Horizonte, 18/4/2018) Extensionistas, técnicos e cafeicultores poderão participar no dia 26 de abril (quinta-feira) do 13º Encontro Tecnológico do Café, organizado pela Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (EPAMIG). O evento acontece no Campo Experimental da EPAMIG em São Sebastião do Paraíso.

Com uma programação de engloba oito estações de campo, os assuntos abordados vão da resistência a doenças e pragas à qualidade do café. O desenvolvimento de cultivares tolerantes a seca, ácaros do cafeeiro, soluções para alta produtividade do cafeeiro, manejo de ferrugem do cafeeiro, nutrição eficiente na cultura do café e tecnologias utilizadas na cafeicultura, serão os temas palestrados nas estações de campo. Em paralelo, empresas especializadas apresentarão insumos, maquinários e produtos relacionados ao agronegócio do café.

Segundo o chefe-geral da EPAMIG Sul, Rogério Antônio Silva, os assuntos abordados, em sua maioria, são demandas de produtores e extensionistas que trabalham com o produto. “Este ano, como tivemos uma entressafra mais seca, a incidência da broca-do-café diminuiu, abrindo espaço para tratar de outras pragas que também atacam o café, como o ácaro do cafeeiro”, afirma Rogério.

O evento é organizado da EPAMIG, com parceria do Consórcio Pesquisa Café, Fapemig, Universidade Federal de Lavras (UFLA), Instituto Agrônômico, Emater-MG, Prefeitura de São Sebastião do Paraíso e Copasa.

As inscrições são gratuitas e devem ser realizadas no dia e local de evento. Para mais informações: (35) 3821-6244 ou (35) 3531-1496.

13º Encontro Tecnológico do Café

Data: 26 de abril de 2018

Hora: 7h30

Local: Campo Experimental de São Sebastião do Paraíso

Estrada Via Guardinha, km 12,5

Distrito de Guardinha.



PROGRAMAÇÃO

7h30 Inscrições

8h30 Dinâmica de Campo

Estação 1 Cultivares de café: importância da resistência as doenças

Antônio A. Pereira - EPAMIG e Antônio C. Baião - EMBRAPA

Estação 2 Desenvolvimento de cultivares tolerantes a seca

Vânia A. Silva - EPAMIG

Estação 3 Ácaros do cafeeiro

Júlio C. de Souza e Rogério A. Silva - EPAMIG

Estação 4 Qualidade do café

Willem Guilherme de Araújo - EMATER-MG

Estação 5 Soluções BASF para alta produtividade do cafeeiro

Pedro Mendonça e Renato Duarte - BASF-Café

Estação 6 Manejo da ferrugem do cafeeiro - precoce e tardia

Lançamento do bioestimulante Quantis - Luiz Fernandes - Syngenta

Estação 7 Nutrição eficiente na cultura do café

Rodrigo Nerger e Gustavo Nunes - YARA

Estação 8 Tecnologias utilizadas na cafeicultura

Allan Garcia da Silva - COOPERCITRUS

A partir das 8 horas - Tecnologias para o setor cafeeiro

Apresentação de insumos, maquinários e produtos relacionados ao agronegócio café.

Patrocínio



syngenta



Knowledge grows



Apoio

