

Veículo:	SIAMT	Editoria:	Notícias	Página:		Data:	14/11/2013
Tipo:	INTERNET	Assunto:	VIII Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil tem inscrições abertas para oficinas e minicursos				
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.sindicatodaindustria.com.br/noticias/2013/11/72,28892/viii-simposio-de-pesquisa-dos-cafes-do-brasil-tem-inscricoes-abertas-para-oficinas-e-minicursos.html/							



HOME ▾ | O SINDICATO ▾ | O QUE DEFENDEMOS ▾ | SERVIÇOS ▾ | EVENTOS E CURSOS ▾

NOTÍCIAS



SALVAR (PDF) A A A+

VIII Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil tem inscrições abertas para oficinas e minicursos

Qui, 14 de Novembro de 2013 16:27

Por: Gerência de Transferência de Tecnologia Texto: Carolina Costa MTb 7433/DF e Flávia Bessa MTb 4469/DF Fone: (61) 3448-1927/1979 Site: www.embrapa.br/cafe
www.consorciopesquisacafe.com.br

O evento é uma promoção do Consórcio Pesquisa Café, coordenado pela Embrapa Café, e será realizado em Salvador, BA, dos dias 25 a 28 de novembro de 2013

Pesquisadores, estudantes, professores, extensionistas, produtores, lideranças de associações e cooperativas, representantes da agroindústria e empresários já podem se inscrever para as oficinas e os minicursos que fazem parte da programação do VIII Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil, a ser realizado dos dias 25 a 28 de novembro, em Salvador. Na ocasião, serão apresentados 306 trabalhos técnico-científicos para um público estimado de cerca de 800 participantes. O evento é uma realização do Consórcio Pesquisa Café, cujo programa de pesquisa é coordenado pela Embrapa Café.

Para adiantar a inscrição nas oficinas e minicursos, é necessário ter realizado a inscrição pelo site do evento e acessar o link INSCREVA-SE AQUI no fim da página disponível em http://www.simposiocafe.sapc.embrapa.br/index.php?option=com_content&view=article&id=79&Itemid=92 na página de Evento/Inscrições.

Oficinas e minicursos – A oficina sobre “Etapas para a certificação” vai ter como coordenador Julian Carvalho, que é coordenador do Programa Certifica Minas Café da Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais – Emater-MG, e como relator o fiscal federal agropecuário da Coordenação de Produção Integrada da Cadeia Agrícola do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – Mapa, Marcus Vinícius de Miranda Martins. Já a oficina sobre “Identificação Geográfica” terá como coordenadora a pesquisadora da Embrapa Café na Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – Epamig Helena Ramos Alves e, como relator, o pesquisador Flávio Meira Borém, da Universidade Federal de Lavras – Ufla. Oficina sobre “Manejo e conservação do solo e da água para a cafeicultura” terá a coordenação do pesquisador do Instituto Agrônomo do Paraná – Iapar Julio Cesar Dias Chaves e a relatoria do diretor técnico e científico do Iapar, Armando Androcioli Filho. Ainda sobre as oficinas, o pesquisador do Instituto Agrônomo – IAC Sérgio Parreiras vai coordenar a discussão sobre “Avaliação da sustentabilidade na propriedade rural”, cujo relator será o consultor do Ministério do Desenvolvimento Agrário – MDA Victor Rossi.

Nos minicursos, são oito os temas a serem estudados: "Melhoria da qualidade e agregação de valor do café arábica", a ser ministrado pelo professor da Ufla Flávio Borém; "Melhoria da qualidade e agregação de valor do café conilon", a ser ministrado pelo pesquisador da Embrapa Café no Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural – Incaper Aymbiré Fonseca; "Avanços na nutrição para o café conilon", pelo pesquisador do Incaper André Guarçoni; "Avanços na nutrição para o café arábica", pelo consultor técnico e cafeicultor Guy Carvalho; "Mecanização com derrigadoras portáteis", pelo professor da Ufla Antônio Donizette; "Sistemas agroflorestais e orgânicos", pelo pesquisador da Epamig Paulo César de Lima; "Manejo fitossanitário do cafeeiro", pelo professor da Ufla Edson Pozza e "Noções sobre classificação de cafés", pela professora da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB Sandra Elizabeth de Souza.

Mais temas programados – Esta edição do evento terá como tema central: "Pesquisa cafeeira – sustentabilidade e inclusão social". A conferência de abertura é intitulada "A atividade cafeeira como sustentabilidade e inclusão social: desafios". Estão programadas ainda três palestras principais: "Avanços e desafios do Consórcio Pesquisa Café", "Tendências de consumo e novas oportunidades para os cafés do Brasil" e "Tecnologias aplicadas à sustentabilidade da cafeicultura". Nas mesas-redondas serão discutidos "O estado da arte da cafeicultura familiar do Brasil", "Mecanização", "Irrigação" e "Cultivares de café". O evento também terá visitas técnicas em regiões produtoras da Bahia mediante adesão de interessados.

A importância do evento – Os Simpósios de Pesquisa dos Cafés do Brasil já fazem parte da agenda brasileira de desenvolvimento científico e tecnológico desde 2000, quando foi realizada a primeira edição do evento. O principal objetivo do Simpósio é promover ampla discussão da comunidade científica com os diversos setores da cadeia produtiva do café para garantir o aumento da competitividade, melhoria da qualidade do produto e a sustentabilidade do setor cafeeiro. Em ordem decrescente, em 2011, o evento foi realizado em Araxá-MG; em 2009, em Vitória-ES; em 2007, em Águas de Lindóia-SP; em 2005, em Londrina-PR; em 2003, em Porto Seguro-BA; em 2001, em Vitória-ES; em 2000, em Poços de Caldas-MG.

Pesquisa e seus reflexos – O café tem grande importância na economia agrícola brasileira, sendo o quinto produto do agronegócio exportado. A produção brasileira é a maior do mundo, respondendo por mais de um terço da produção mundial. Em 2012, o Brasil foi responsável por 33% do volume exportado no mundo. Nos últimos quatro anos, o café foi responsável por aproximadamente 7,5% das exportações do agronegócio brasileiro. Em 2012, com uma colheita de 50,8 milhões de sacas, a safra brasileira bateu mais um recorde.

Além de ser uma cultura adaptada aos solos e climas brasileiros, sua evolução é, em grande parte, resposta às pesquisas realizadas ao longo desse tempo. Essas pesquisas permitiram o desenvolvimento de cultivares resistentes a doenças, mais produtivas e adaptadas a diferentes condições, bem como a geração de informações sobre cultivo, manejo da cultura e de pragas, aproveitamento de resíduos, entre outras. Estudos que trazem contribuição, soluções e inovação para todas as etapas da cadeia produtiva do café.

VIII Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil – Será realizado de 25 a 28 de novembro, no Fiesta Bahia Hotel, em Salvador, BA. O evento é realizado pelo Consórcio Pesquisa Café a cada dois anos e esta edição conta com o apoio do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – Mapa (Fundo de Defesa da Economia Cafeeira – Funcafé), Secretaria da Agricultura, Pecuária, Irrigação, Reforma Agrária, Pesca e Aquicultura – Seagri-BA, Empresa Baiana de Desenvolvimento Agrícola – EBDA, Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB e as demais entidades consorciadas fundadoras: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária – Embrapa, Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais – Epamig, Instituto Agrônomo – IAC, Instituto Agrônomo do Paraná – Iapar, Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural – Incaper, Empresa de Pesquisa Agropecuária do Estado do Rio de Janeiro – Pesagro-Rio, Universidade Federal de Lavras – Ufla e Universidade Federal de Viçosa – UFV.

Inscrições e informações – <http://www.simposiocafe.sapc.embrapa.br/>.

Gerência de Transferência de Tecnologia

Texto: Carolina Costa – MTb 7433/DF e Flávia Bessa – MTb 4469/DF

Fone: (61) 3448-1927/1979

Site: www.embrapa.br/cafe www.consorciopesquisacafe.com.br