

Veículo: PÁGINA RURAL	Editoria: Notícias	Página:	Data: 23/06/2015
Tipo: INTERNET	Assunto: PR: 9º Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil começa amanhã, em Curitiba		
Unidade citada jornal Consórcio Pesquisa Café e Embrapa			
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.paginarural.com.br/noticia/217044/9dh-simposio-de-pesquisa-dos-cafes-do-brasil-comeca-amanha-em-curitiba			



Terça-feira, 23 de junho de 2015 - 14h25m

Eventos > Simpósio

PR: 9º Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil começa amanhã, em Curitiba

Curitiba/PR

Curitiba será a capital brasileira do café, a partir desta quarta-feira (24), com a realização do IX Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil, no Centro de Convenções. No encontro, que vai até sexta-feira (26), serão apresentados e debatidos os resultados mais recentes de estudos conduzidos por centros de pesquisa de todo o País.

Realizado a cada dois anos pelo Consórcio Pesquisa Café, o evento terá como anfitrião o Instituto Agrônomo do Paraná (Iapar), com apoio do Instituto Paranaense de Assistência Técnica e Extensão Rural (Emater-PR). São esperados cerca de 1000 participantes do agronegócio café, como pesquisadores, técnicos da assistência técnica e extensão rural, estudantes, lideranças, produtores, empresários, imprensa especializada e outros interessados nos avanços da ciência e da tecnologia cafejeiras.

PROGRAMA

Oito painéis compõem a estrutura da programação do evento com os seguintes temas e subtemas: Cafeicultura de Montanha (Práticas de Manejo); Transferência de Tecnologias na Cafeicultura (Experiências de Minas Gerais, do Paraná e do Espírito Santo); Tendências do Consumo de Café (Mercado e Tendências); Café Conilon (Mecanização e Genética e Melhoramento); Gestão Sustentável da Água na Cafeicultura (Uso Racional da Água e Práticas Conservacionistas para Produção e Reservação); Café e Clima (Clima: Diagnóstico e Prognósticos para Próxima Década e Alterações Climáticas e a Cafeicultura); Novas Oportunidades de Negócios (Projeto de Integração de Cafés Especiais e Agregação de Qualidade ao Café); e Indicações Geográficas: Agregando Valor ao Produto (Experiência da Serra da Mantiqueira e do Norte Pioneiro do Paraná).

Serão realizadas ainda as sessões técnicas Tolerância à Seca e Biotecnologia; Produtos de Origem Biotecnológica Aplicados na Cadeia Produtiva do Café; Os Novos Desafios da Cafeicultura Familiar Brasileira; Nutrição Equilibrada do Cafeeiro e Opióides do Café: Identificação, Caracterização e Potenciais Aplicações.

CONSÓRCIO PESQUISA CAFÉ

Criado em 1997, congrega entidades de pesquisa, ensino e extensão das principais regiões produtoras do País em um arranjo institucional que incentiva a interação e a otimização de recursos humanos, financeiros e materiais.

As instituições fundadoras do Consórcio Pesquisa Café são: Empresa Baiana de Desenvolvimento Agrícola (Ebda); Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa); Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Epamig); Instituto Agronômico de Campinas (IAC); Instituto Agronômico do Paraná (Iapar); Instituto Capixaba de Pesquisa, Assistência Técnica e Extensão Rural (Incaper); Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa); Empresa de Pesquisa Agropecuária do Estado do Rio de Janeiro (Pesagro-Rio); Universidade Federal de Lavras (Ufla) e Universidade Federal de Viçosa (UFV).

Mais informações sobre o IX Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil estão em www.simposiocafe.sapc.embrapa.br.

SERVIÇO

IX Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil

Local: Centro de Convenções de Curitiba (rua Barão do Rio Branco, 370)

Data: de quarta (24) a sexta-feira (26)