


Veículo: JUS BRASIL	Editoria: Notícias	Página:	Data: 29/11/2013
Tipo: INTERNET	Assunto: Paraná vai sediar simpósio de pesquisa em café em 2015		
Unidade citada jornal 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 []			
http://agencia-de-noticias.jusbrasil.com.br/politica/112167976/parana-vai-sediar-simpósio-de-pesquisa-em-cafe-em-2015?ref=home			

 Política X Buscar   Explore o JusBrasil

Ministério da Agricultura, Pecuária e ... Agricultura Café
 Instituto Agronômico do Paraná (Iapar) Foz do Iguaçu (PR) Paraná (Estado)
 Cafeicultura  Editar tópicos

Paraná vai sediar simpósio de pesquisa em café em 2015

Salvar · 0 comentários · Imprimir · Denunciar

Publicado por [Agencia de Noticias](#) - 1 semana atrás



O Simpósio de Pesquisa dos Cafés do Brasil de 2015 será em Foz do Iguaçu. A indicação, apresentada pelo Instituto Agronômico do Paraná (Iapar), foi acatada no encerramento da 8.ª edição do encontro, realizada em Salvador (BA), entre segunda (25) e quinta-feira (28).

Promovido pelo Consórcio Pesquisa Café, o Simpósio é um painel qualificado dos avanços científicos na cafeicultura, de acordo com o diretor de pesquisa do Iapar, Armando Androcioli Filho. A realização do evento no Paraná fortalece nossa pesquisa e o esforço para apoiar o aumento da produtividade, qualidade da bebida e rentabilidade dos cafeicultores do Estado, afirma.

O diretor do Departamento de Café do Ministério da Agricultura Pecuária e Aba...

Ver notícia em [Agencia de Noticias](#)

Anúncios do Google