

Veículo: <b>G1 SUL DE MINAS</b>		Editoria: <b>Notícias</b>	Página:	Data: <b>27/10/15</b>
Tipo: <b>INTERNET</b>		Assunto: <b>Nova variedade de café arábica é apresentada em Poços de Caldas, MG</b>		
Unidade citada jornal:				
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://g1.globo.com/mg/sul-de-minas/noticia/2015/10/nova-variedade-de-cafe-arabica-e-apresentada-em-pocos-de-caldas-mg.html">http://g1.globo.com/mg/sul-de-minas/noticia/2015/10/nova-variedade-de-cafe-arabica-e-apresentada-em-pocos-de-caldas-mg.html</a>				



27/10/2015 19h40 - Atualizado em 27/10/2015 21h39

## Nova variedade de café arábica é apresentada em Poços de Caldas, MG

Além de suportar a seca, nova espécie é mais resistente a ferrugem. Congresso Brasileiro de Pesquisas Cafeeiras segue até sexta-feira (30).

Do G1 Sul de Minas



Uma nova variedade de café arábica foi apresentada nesta terça-feira (27) na abertura do 41º Congresso Brasileiro de Pesquisas Cafeeiras, realizado em **Poços de Caldas** (MG). A nova espécie é tão resistente à seca que ganhou o nome de Siriema.

A nova variedade é resultado de estudos da Fundação Prócafé em **Varginha** (MG) que começaram em 1975. Além de

suportar a seca, a nova espécie também é mais resistente a ferrugem e ao bicho mineiro. Segundo o coordenador da pesquisa, o objetivo agora é tornar a variedade mais popular.

"Tira a pesquisa da prateleira para ser usada no campo, através das equipes de assessoramento das cooperativas, das empresas de assistência técnica. Torna, a pesquisa, aplicada", explica o coordenador da pesquisa, José Braz Matielo.

O evento discute novas tecnologias usadas na lavoura e vai até sexta-feira (31). "É que além de encontrar uma série de resultados de pesquisas feitas durante o último ano, a gente encontra também muitas informações com os colegas que estão aqui presentes", diz o produtor de café Hélio Casale.

Para o secretário de Agricultura e Abastecimento de Minas Gerais, João Cruz Reis Filho, o aumento da produtividade do setor cafeeiro tem reflexo direto na economia do Estado, já que o café é o segundo item da balança de exportação mineira.

"São mais de 100 mil propriedades produzindo café, que empregam muita mão de obra e que realmente fazem a diferença para Minas Gerais", diz o secretário.



Uma nova variedade de café arábica foi apresentada nesta terça-feira (27) na abertura do 41º Congresso Brasileiro de Pesquisas Cafeeiras, realizado em Poços de Caldas (MG) (Foto: Reprodução EPTV)

tópicos: Poços de Caldas, Varginha