

Veículo: <b>CIB</b>	Editoria: <b>Notícias</b>	Página:	Data: <b>16/11/2015</b>
Tipo: <b>INTERNET</b>	Assunto: <b>Prosa Rural - Mecanismos de monitoramento climático e fitossanitário para a cafeicultura</b>		
Unidade citada jornal: <b>Consórcio Pesquisa Café e Embrapa Café</b>			
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://cib.org.br/sites/?ID=90695&amp;data=20151116%3Cp%20a">http://cib.org.br/sites/?ID=90695&amp;data=20151116%3Cp%20a</a>			



Conselho de  
Informações sobre  
Biotecnologia

Newsletter | Imprensa | Fale conosco @

EM DIA COM A CIÊNCIA
BIOTECNOLOGIA
BIOTEC DE A - Z

[CIB](#) > [Em dia com a Ciência](#) > [Mídia](#) > [Sites](#)

## Sites

### Prosa Rural - Mecanismos de monitoramento climático e fitossanitário para a cafeicultura

16/11/2015

**Fonte:** Embrapa

O Prosa Rural desta semana fala sobre os mecanismos de monitoramento climático e fitossanitário para a cafeicultura. Em destaque, as Estações de Avisos Fitossanitários, situadas no Sul e no Oeste de Minas Gerais. O pesquisador Rodrigo Paiva, da Fundação Procafé, mostra como é possível fazer, de modo sustentável, um manejo integrado de pragas e de irrigação, a partir dos resultados gerados por essas Estações. Então, se você é cafeicultor, não perca o Prosa Rural. O Prosa Rural é o programa de rádio da Embrapa! Podcast Chamada Região Centro-Oeste/Sudeste Podcast Mecanismos de monitoramento climático e fitossanitário para a cafeicultura Região Sul Podcast Mecanismos de monitoramento climático e fitossanitário para a cafeicultura

[Voltar](#)

#### Leia Também:

[Arroz tolerante à seca é objeto de estudo](#)

[SP: CRI Genética lança teste genômico](#)

[Anvisa mantém silêncio sobre mosquito transgênico contra dengue e zika](#)