

Veículo: REVISTA CAFEICULTURA		Editoria: Notícias	Página:	Data: 09/02/2015
Tipo: INTERNET	Assunto: Pesquisadores identificam proteína analgésica no café			
Unidade citada jornal 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.revistacafeicultura.com.br/index.php?tipo=ler&mat=56604&pesquisadores-identificam-proteina-analgica-no-cafe.html				



Tecnologias

09/02/2015 19:26

Pesquisadores identificam proteína analgésica no café



Pesquisadores da Universidade de Brasília (UNB), em parceria com a Embrapa, conseguiram identificar uma proteína do grão do café que tem ação analgésica, igual a da morfina. Já foram feitos testes em laboratórios com camundongos e os resultados comprovaram os efeitos. O produto pode ainda ter outras aplicações, como a inibição do apetite.

<https://www.youtube.com/embed/sjE08WdZ5i0>



enviar



imprimir



editoria



mais notícias



De sua opinião comente



Voltar