

Veículo:	DIHITT	Editoria:	Notícias	Página:		Data:	30/12/2013
Tipo:	INTERNET	Assunto:	Avanços recentes da pesquisa cafeeira estão na internet				
Unidade citada jornal	Consórcio Pesquisa Café e Embrapa 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://www.dihitt.com/barra/avancos-recentes-da-pesquisa-cafeeira-estao-na-internet							

diHITT

[Login](#) | [O que é diHITT?](#)
Cadastre-se Grátis!
Fechar

Avanços recentes da pesquisa cafeeira estão na internet

30 de dezembro de 2013

por



Coffee Science – revista do Consórcio Pesquisa Café, coordenado pela Embrapa Café – divulga os mais recentes resultados da pesquisa científica

Está acessível no site da Embrapa Café os artigos da mais nova edição da revista Coffee Science (vol. 8, nº 2 – 2013), a revista científica Consórcio Pesquisa Café, editada pela Universidade Federal de Lavras – Ufla. Para acessar, clique aqui. A publicação disponibiliza tradução integral dos artigos para o inglês. Atualmente, cerca de 150 países acessam a revista via internet. Além disso, a revista técnico-científica divulga artigos originais completos, elaborados por membros da comunidade científica nacional e internacional, nas áreas de Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciência dos Alimentos e Ciências Sociais Aplicadas.

Tags: [Coffee Science](#), [Embrapa Caf](#), [Lavras Ufla](#), [Universidade Federal](#)