

Veículo: PROCITROPICOS	Editoria: Notícias	Página:	Data: 15/08/2013
Tipo: INTERNET	Assunto: Revista científica do Consórcio Pesquisa Café avança na classificação de qualidade		
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.procitropicos.org.br/portal/conteudo/item.php?itemid=2762			

REVISTA CIENTÍFICA DEL CONSORCIO PESQUISA CAFÉ AVANZA EN LA CLASIFICACIÓN DE CALIDAD

Publicado por **Monica** em 15/8/2013 (18 leituras)

La revista científica del Consorcio Pesquisa Café editada por la Universidad Federal de Lavras (Ufla), la Coffee Science, registró más un avance en el último sistema de evaluación de periódicos de la Coordinación de Perfeccionamiento Personal de Nivel Superior (Qualis-Capes), del Ministerio de la Educación - MEC.

En la actualización del "Qualis Periódicos", utilizada para fines de la Evaluación Trienal 2013 (referente al periodo 2010-2012), el periódico, especializado en caficultura, conquistó el extracto B1 en el área de Ciencias Sociales (Administración, Ciencias Contables y Turismo).

La Ufla es una de las instituciones participantes del Consorcio Pesquisa Café, cuyo programa de investigación es coordinado por Embrapa Café. En la evaluación del editor jefe de la Coffee Science, profesor Rubens José Guimarães, el involucramiento de todo el equipo colaboró para que se atingiese ese padrón de calidad.

"La nueva clasificación propiciará más espacio en los escenarios nacional e internacional de investigación de café y, consecuentemente, la merecida visibilidad a las investigaciones cafeteras realizadas en Brasil.

También permitirá más articulación de proyectos y actividades colaborativas con nuevos aliados", destaca. Para el profesor Luiz Gonzaga de Castro Júnior, del Departamento de Administración y Economía (DAE/UFLA), editor del área de Ciencias Sociales de la Coffee Science, contemplada con la clasificación B1, la evolución del concepto se debe al histórico del periódico, al crecimiento del número de artículos sometidos y, en especial, a la calidad de la publicación.

Qualis/Capes - es el conjunto de procedimientos utilizados por la Capes para estratificación de la calidad de la producción intelectual de los programas de posgrado y está dividido en ocho estratos, en orden decreciente de valor: A1, A2, B1, B2, B3, B4, B5 y C.

Relaciona y clasifica los vehículos utilizados para la divulgación de la producción intelectual de los programas de posgrado "stricto sensu" (maestría y doctorado), cuanto al ámbito de la circulación (local, nacional o internacional) y a la calidad (A, B, C), por área de evaluación.

Avances y consolidación - A partir de 2013, la Coffee Science pasó a ser publicada con periodicidad trimestral, ampliando su inserción con artículos de grande interés de la comunidad académica que trata de la temática.

También facilita, en la versión on line, traducción integral de los artículos para el inglés, tornando su contenido accesible a investigadores del mundo todo.

En el formato on line, ya es frecuentemente accedida por lectores de alrededor de 150 países. La revista impresa tiene tiraje de 500 ejemplares, distribuidos para bibliotecas, universidades e instituciones de investigación de todo el País y del exterior.

En sus versiones impresa y electrónica, la Coffee Science publica artículos originales completos elaborados por miembros de la comunidad científica nacional e internacional que tienen contribuido para el desarrollo de la caficultura en las áreas de Ciencias Agrarias, Ciencias Biológicas, Ciencia de los Alimentos y Ciencias Sociales Aplicadas.

La publicación es la única revista técnico-científica en caficultura brasileña de sumisión y distribución gratuita.

Histórico e indexación – La revista Coffee Science fue creada por investigadores del Consorcio Pesquisa Café, con el apoyo de la Fundación de Amparo a la Investigación del Estado de Minas Gerais (Fapemig) y del Polo de Excelencia del Café (PEC/Café).

Hoy está indexada al AGRIS-FAO (International Information System for the Agricultural Sciences and Technology), AGROBASE-IBICT (Instituto Brasileño de Información en Ciencia y Tecnología), Latindex (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, Caribe, España y Portugal), CAB Abstracts (CABI – Common wealth Agricultural Bureaux International), Scientific Commons (University of St. Gallen – Switzerland), Scopus-Elsevier, Periódicos Capes, Agrícola (USDA – National Agricultural Library) y en la Wageningen UR Digital Library.

Para acceder todas las ediciones de la revista, vea el site <http://www.coffeescience.ufra.br>.

Fuente: Embrapa Café - Gerencia de Transferencia de Tecnología www.sapc.embrapa.br y www.consorcioquesquisacafe.com.br

Texto traducido del portugués

