

Veículo: PROCITROPICOS	Editoria: Notícias	Página:	Data: 02/09/2015
Tipo: INTERNET	Assunto: Embrapa Rondônia desarrolla nueva tecnología para secado del café		
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=3216			

EMBRAPA RONDÔNIA DESARROLLA NUEVA TECNOLOGÍA PARA SECADO DEL CAFÉ

Publicado por Monica em 02/9/2015 (61 leituras)

El mercado consumidor de cafés de mejor calidad crece cada vez más en nivel mundial. Acompañando esa expansión, también crece la búsqueda por tecnologías innovadoras que contribuyan para la mejora de la calidad del café con la adopción de buenas prácticas agrícolas y de gestión.

En Rondônia, el café (mayoritariamente de la especie conilon) es la cultura perenne de mayor expresión social y la segunda de mayor expresión económica. Presente en case todos los municipios del estado, la cafcultura de la región recibe más un aliado para la sostenibilidad social, ambiental y económica, además de la calidad del producto: el terrero secador con cobertura móvil para secado del café, llamado Barcaça SECA CAFÉ, desarrollado por Embrapa Rondônia conjuntamente con la Universidad Federal del Espírito Santo – UFES y Universidad Federal de Rondônia – UNIR, con apoyo del Consorcio Pesquisa Café, coordinado por Embrapa Café. Informaciones sobre la tecnología están disponibles en el Comunicado Técnico nº 392 – Terrero Secador con cobertura móvil para secado del café – Barcaça SECA CAFÉ, de Embrapa Rondônia y elaborado por Enrique Anastácio Alves (Embrapa Rondônia), Luís César da Silva (UFES), João Luiz Resende Lourenço (UNIR) y Aleksandro Lara Teixeira (Embrapa Rondônia).

La publicación puede ser accedida en el site de Embrapa, Embrapa Rondônia e en el del Consorcio Pesquisa Café. Principales ventajas - Las evaluaciones tienen demostrado que el terrero secador (barcaça SECA CAFÉ) - una construcción adaptable y que encobre el terrero de cemento convencional y tiene estructura metálica y tejas de plástico transparentes o lona de plástico - es una alternativa eficiente y viable a los pequeños y medianos productores que buscan primorear la cualidad del café, pues presenta practicidad de operación y tiene costo viable a los productores.

La barcaça no solamente proporciona la producción de granos con secado homogéneo y libre de fermentación durante todo el proceso, que es la base para obtención de café de calidad, como mantiene las características sensoriales intrínsecas de los frutos, proporcionando café de buena calidad. Además de fornecer ambiente protegido de la lluvia, presenta temperatura de operación dentro del deseable, menor necesidad de mano de obra - ya que no es necesario hacer el amonto del café en los periodos de lluvia, o mismo durante la noche - y, aún, tratase de método sostenible, por utilizar energía solar. Segundo el investigador Enrique Alves, de Embrapa Rondônia, "la tecnología es simples, de bajo costo, se basa en el secado de café por medio de la energía solar y circulación natural de aire, asociada a mayor simplicidad de operación con menos incómodo al trabajador, pues la cobertura móvil facilita el manejo de la movimiento de los frutos y granos durante el proceso de secado y protegerlos de la lluvia", resume.

Pensada para el pequeño y mediano productor, que podrían escalonar su cosecha de acuerdo con el avance del índice de maduración de los frutos en los diferentes tallones, la tecnología también puede ser adaptada al grande productor que trabaja con cafés diferenciados, una vez que la Barça permite separación del café en pequeños lotes, lo que sería ineficiente con un secador mecánico convencional.

El terrero secador con cobertura móvil también puede ser utilizado para secado de otros productos, como arroz, frijol, cacao etc. Sobre la caficultura de Rondônia - La caficultura del estado cuenta con 22 mil productores, la mayoría de base familiar.

El estado es el quinto mayor productor de café de Brasil y el segundo mayor productor de café conilon, por ser una especie bien adaptada a las condiciones edafoclimáticas de la región. De acuerdo con la Compañía Nacional de Abastecimiento - Conab (Junho/2015), la estimativa es que el estado produzca, en 2015, 1,85 millones de sacas de 60kg de café, o sea, 25,7% arriba del volumen producido en la cosecha 2014.

Tal incremento está relacionado al desarrollo de tecnologías por Embrapa Rondônia, con apoyo del Consorcio, y adopción de tecnologías por los productores del estado, tales como mudas clonales con material genético de mejor calidad - como ejemplo, la cultivar BRS Ouro Preto que, en el corto plazo, incrementará aún más la caficultura en el estado - manejo adecuado de la labranza, irrigación, poda realizada en conjunto con la nutrición de plantas, insumos adecuados, tratos culturales, asistencia técnica al productor y condiciones climáticas favorables, además de la retomada de investimentos en la caficultura. Acceda también el Observatorio del Café, del Consorcio Pesquisa Café, que facilita, además del Comunicado Técnico nº 392 - Barça SECA CAFÉ, el Informe sobre el mercado de café, de la OIC; del Informe Internacional de Tendencias del Café, del Bureau de Inteligencia Competitiva del Café y del Valor Bruto de la Producción - VBP, del Mapa, publicaciones de las entidades integrantes y aliados del Consorcio Pesquisa Café y aún datos, análisis e informaciones sobre: Revista Coffee Science, Coyuntura; Cosechas; Consumos y Tendencias; Estadísticas, Cotizaciones y Análisis; Clipping mensual de noticias vehiculadas en la mídia; Imágenes; Vídeos y Audios; Red Social del Café; Publicaciones Técnicas y Informes de Actividades; y Sistema Brasileiro de Información del Café - SBICafé. Para saber más sobre Embrapa Rondônia, el Consorcio Pesquisa Café, Embrapa Café y la barça SECA CAFÉ, acceda:

<https://www.embrapa.br/rondonia>

<http://www.consorcioquesquisacafe.com.br/>

<https://www.embrapa.br/cafe>

<http://goo.gl/mNPJwY>

<http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/124452/1/Folder-CafeTerreiro.pdf>

Fuente: Embrapa Café - www.embrapa.br

Texto traducido del portugués

