

# CONFIDENTIAL

**SU MEJOR FUENTE DE INFORMACIÓN SOBRE EL NEGOCIO BRASILEÑO DE CAFÉ. EN ESTA EDICIÓN:**

- **BAJOS PRECIOS, SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA Y POBREZA: ¿EXISTE UNA SALIDA? (pg. 3)**

- **ABORDANDO EL MERCADO CON MICROLOTES (pg. 4)**

## CLIMA ES PREOCUPACIÓN PARA COSECHA FUTURA

El clima actual en las áreas productoras de café del sureste de Brasil ya está causando preocupaciones para la nueva cosecha. Una pequeña floración en Arábica ya ha pasado debido a las lluvias que azotaron la región a finales de julio / comienzos de agosto. No obstante, aborto en la floración puede ocurrir si no hay lluvias continuas. Aún no es posible predecir el impacto del clima actual sobre la nueva temporada, pero la falta de homogeneidad durante el período de cosecha tendrá lugar como resultado de floraciones sucediendo en diferentes períodos.

Fuente: Valor Econômico

## EXPORTACIONES DE ROBUSTA BRASILEÑO CRECEN MÁS DE 500%

Las exportaciones de café Conilon (Robusta) sobrepasaron los 872.000 sacos entre enero y julio, con un crecimiento de 527% en comparación con el mismo período en 2017. Este gran incremento en las exportaciones apunta a la recuperación de la producción de Conilon, que había disminuido durante los dos años previos debido a la severa sequía. Las exportaciones totales de café de Brasil llegaron a 17 millones de sacos de enero a julio, incluyendo 14 millones de sacos de Arábica (83,3%) y 2 millones de sacos de café verde equivalentes a soluble (11,6%), de acuerdo a la Asociación Brasileira de Exportadores de Café (CeCafé).

Fuente: Embrapa

## CAFÉ DE ALTA CALIDAD PRODUCIDO EN MATO GROSSO

La porción noreste del estado de Mato Grosso ha estado desarrollando su producción de café que ya suma 130.000 sacos producidos en 10 mil hectáreas. Sólo la ciudad de Colniza es responsable por 51% del café producido en el estado, localizado en el medio-oeste brasileiro. Con suelos y clima favorables, la región planifica doblar su producción durante los próximos 5 años, en caso haya más inversión por el gobierno en infraestructura y logística, incluyendo nuevas carreteras para tener acceso a las fincas.

Fuente: 24 Horas News

## PINHALENSE LANZA NUEVAS COSECHADORAS PARA CONILON

En respuesta a la creciente producción de Conilon y la escasez y altos costos de la mano de obra, Pinhalense acaba de lanzar dos máquinas cosechadoras especialmente desarrolladas para esta variedad: la Robusta, que separa el café de las ramas que han sido cortadas, y la Conilona, que sopla el café para separar las hojas, palitos y otras impurezas. Estas máquinas robustas de alta tecnología son totalmente adaptadas a las necesidades del productor de Conilon, con nivelación hidráulica, simple operación, poca pérdida de café y alto desempeño.

Fuente: CaféPoint



Conilona



Robusta

## MÁS FONDOS SOLICITADOS PARA INVESTIGACIÓN EN CAFÉ

El Consejo Nacional del Café (CNC) ha solicitado un aumento de recursos para el Consorcio Investigativo del Café en el Ministerio de Agricultura (MAPA). El CNC propone que el Fondo de Café / Funcafé otorgue R\$ 15 millones (US\$ 3,6 millones) anualmente para investigación en café a fin de mantener en movimiento la innovación tecnológica del sector. La generación y transferencia de nuevas tecnologías para los productores es esencial para mantener el liderazgo brasilero de la producción mundial de café.

Fuente: Notícias Agrícolas

## NUEVO MATERIAL GENÉTICO PARA COMBATIR EL MINADOR

El minador de la hoja (*Leucoptera Coffeella*) se ha convertido en la principal plaga en muchas áreas cafetaleras. Recientemente ha sido necesario alternar tipos de insecticidas, aumentar dosis de producto y reducir intervalos de aplicación, con aumentos de costos y no siempre con la eficiencia deseada. Materiales genéticos resistentes al minador son una buena forma para controlarlo; investigación innovadora con el material de planta Siriema, que también es resistente a la roya y tolerante al estrés hídrico, está en su fase final de desarrollo y el material pronto estará disponible comercialmente.

Fuente: Revista Cafeicultura

## PRODUCTORES DE CONILON PODRÁN UNIRSE A BSCA

Los productores de café Conilon y Robusta ahora pueden aplicar para membresías en la BSCA (Asociación Brasileira de Cafés Especiales). Esfuerzos crecientes hacia la calidad y una creciente aceptación de esta variedad de café en Brasil ha llevado a la decisión. Almacenes, cooperativas y asociaciones de productores, exportadores, comercializadores y tostadores de Conilon y Robusta están invitados a inscribirse. El Conilon/Robusta representa hoy 24% de la producción nacional de café.

Source: CaféPoint

## MELITTA ENTRA EN E-COMERCIO EN BRASIL

Melitta, la multinacional alemana de café, comenzó a vender sus cafés vía Internet y creó una plataforma para interactuar con los consumidores. Con contenido sobre café así como productos exclusivos, servicios y accesorios disponibles sólo en el sitio web, la plataforma incluye una herramienta llamada "Café do Meu Jeito" (Café a Mi Manera) que permite a los consumidores crear sus propias mezclas, basadas en perfiles sensoriales, con selección de acidez, dulzura, nivel de molienda, etc.

Fuente: Melitta

## COCA-COLA INNOVA Y LANZA BEBIDA DE CAFÉ EN BRASIL

Coca-Cola Plus Café Espresso ha sido lanzada en Brasil luego de pruebas en Japón, Australia y Vietnam. La bebida, que huele y tiene sabor a café, es una versión del tradicional refresco con 40% más cafeína y 50% menos azúcar. El nuevo producto fue desarrollado para complacer el paladar de los brasileros. Viene en latas de 220 ml, a un precio de venta de R\$ 2,50 (US\$0.60). El consumo de refrescos ha estado cayendo por los pasados 10 años en el país, en contra posición al café, cuyo consumo ha crecido consistentemente.



Fuente: StartSe

## Precios Brasileros

Principales Regiones Productoras / Puerta de Finca

31 de Agosto de 2018

Arabicas Naturales (R\$/sacos de 60 kg)		Conilon / Robusta (R\$/sacos de 60 kg)	
Cerrado MG	425,00 ↓	Colatina-ES calidad mediana	323,00 ↑
Mogiana	420,00 ↓		
Sur de Minas	420,00 ↓		
Arabicas Semi-lavados (R\$/sacos de 60 kg)		BM&F (US\$/saco de 60kg Arabica)	
Cerrado MG	455,00 =	Sep 2018	119,20 ↓
Sur de Minas	450,00 =	Dic 2018	117,70 ↓
		Mar 2019	120,95 ↓
		Real R\$ / Dólar US\$	
		Aug 31, 2018	4,07 ↑

+ 8,3%

Fuente:

www.qualificafex.com.br

## BAJOS PRECIOS, SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA Y POBREZA: ¿EXISTE UNA SALIDA?

A finales de agosto, Colombia y Brasil emitieron una declaración conjunta acerca de lo que llamaron un “escenario destructivo en el mercado cafetalero mundial” (<https://bit.ly/2MQUCAD>). Si dos de los más eficientes y rentables países productores de café Arábica en el mundo están preocupados con los precios internacionales del café, que ellos dicen que están “por debajo de los costos de producción”, uno solo puede preguntarse acerca de otros productores de Arábica que son menos productivos, tienen cadenas de suministro menos eficientes y carecen de algunos de los componentes de un ambiente de negocios propicio – investigación, servicios de extensión, financiamiento, logística, mercado eficiente de insumos y equipos y regulación inteligente – como el que tienen Brasil y Colombia.

Por ejemplo, un estudio reciente de Promecafé muestra que cuatro países Centro Americanos – Guatemala, El Salvador, Honduras y Costa Rica – tienen costos promedio de producción muy por arriba de los precios del ICE, cuando tales costos están apropiadamente calculados. El mismo estudio muestra que “costos de desembolso” usualmente adoptados como costos de producción por los pequeños productores ignoran no sólo el retorno sobre la inversión y los costos de renta y administración, sino inclusive los costos por mano de obra de la cosecha y el cultivo que son ejecutados por el productor y su familia. Inclusive si tales costos subestimados, como percibido por los productores, están por debajo de los precios actuales, están empobreciendo a los productores porque no están considerando sus costos reales de producción.

Esto trae a la luz el tema de la sostenibilidad con énfasis en su componente económico, el cual es lo que más importa a los productores, en especial aquellos más cercanos o ya en condiciones de pobreza. A menudo es difícil para estos productores entender los asuntos de la sostenibilidad si apenas sobreviven con lo que ganan. Tal vez tengan que cortar árboles como una fuente alternativa de ingreso o simplemente para cocinar. Pueden tener que plantar en áreas protegidas para aumentar la producción. Es posible que no puedan enviar a la escuela a sus hijos para contar con su ayuda en casa, si no en las labores cafetaleras. Es obvio que los consumidores no deberían estar contentos con estas prácticas no sostenibles pero, ¿están conscientes de que los precios actuales del café verde pueden no cubrir los costos de producción y por esta razón pueda que no los lleve a lograr la sostenibilidad económica?

Ya es hora de que se produzca un cambio de paradigma y de que la sostenibilidad económica de los productores de café se sitúe al frente porque de otra manera el concepto completo de producción sustentable de café está en riesgo. ¿Pero cómo puede este cambio suceder? Ya he ahondando en este tema en el artículo de Perspectiva, del Confidential de Julio No. 132 – obtener el soporte del consumidor – y no repetiré los mismos argumentos aquí. Sin embargo, ahora tengo otras ideas para agregar a lo que escribí antes y a las ideas que la declaración conjunta de Colombia y Brasil propone.

La declaración conjunta menciona programas para promocionar la sostenibilidad y quiero mencionar aquí una idea que ha estado flotando recientemente. Hoy existen muchas iniciativas internacionales que directa o indirectamente abordan la sostenibilidad – investigación, clima, financiamiento, ambiente comercial propicio, evaluación, etc. ¿No deberían estas iniciativas trabajar más cerca, o mismo conjuntamente, bajo un paraguas para no competir por fondos entre sí, pero aumentar fondos disponibles para la sostenibilidad del café, coordinar acciones y lograr economías de escala? Es inevitable que la competencia por los mismos fondos pueda causar iniciativas perdieren colaboración significativa y confundir a los donantes. Por otro lado, mientras que algunas iniciativas están más interesadas en crear herramientas – por ejemplo: investigación y clima –, otras están más orientadas a la implementación y, en consecuencia, se complementan entre sí y deberían trabajar conjuntamente, para que las primeras no tengan que desarrollar maneras para implementación y las segundas desarrollar herramientas, con mayor repetición de funciones y tareas. Por último pero no de menor importancia, este paraguas o esta alianza ayudaría a integrar proyectos en un enfoque integral, que asegure la sostenibilidad de resultados localizados y su diseminación.

La pregunta es quién debería buscar y cómo debería hacerse tal alianza.

## ABORDANDO EL MERCADO CON MICROLOTES

En tiempos de precios bajos del café como ahora, los micro-lotes son una buena herramienta de mercadeo y ventas porque son mucho menos sensibles a los precios futuros de café. Existe una demanda creciente para micro-lotes de diferentes calidades y características de parte de los tostadores, que quieren complacer a sus clientes de una forma personalizada.



La inversión en equipos de procesamiento de micro-lotes se capitaliza rápidamente, como muestran los clientes Pinhalense en países y mercados tan diversos como China y Guatemala, e inclusive Colombia, Kenia, Brasil y otros.

Pinhalense ofrece muchas opciones en equipos de procesamiento para micro-lotes:

- sifones mecánicos LSC-5 y 10
- despulpadores ecoflex-2 y ECO SUPER
- desmucilaginosos DMP-0 y 3
- secadores SRE-016, 025, 033 y 050
- trilladora combinada, pulidora y clasificadora C2DPRC
- trilladora combinada CON-6
- separadores por tamaño PFA-1 and 2
- separador por gravedad MVF-0

además de elevadores, transportadores y pequeños silos de capacidad adecuada.



Los expertos de P&A y los ingenieros de proyectos de Pinhalense pueden ayudarle a seleccionar el tamaño ideal de las máquinas, así como la secuencia de los equipos para cumplir con sus necesidades de procesamiento y responder a las necesidades de micro-lotes de su clientela. Todos los equipos pueden ser colocados elevados sobre el piso como se muestra en las fotografías a fin de minimizar los trabajos de obra civil y otros costos. Pinhalense ofrece soluciones singulares de procesamiento para micro-lotes de café lavado, despulpado natural / honey y natural.

*Las fotografías mostradas arriba son de Finca El Cadejo, en Antigua, Guatemala (vea más fotografías aquí: [www.peamarketing.com.br/galeria/finca-el-cadejo](http://www.peamarketing.com.br/galeria/finca-el-cadejo))*