

CONFIDENTIAL

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

- VIETNAM, INDONESIA E INDIA: MARAVILLAS ECONÓMICAS Y CAFÉ ROBUSTA (pg. 3)

- MINIMIZAR DEFECTOS Y PÉRDIDAS PARA MANTENER LA CALIDAD EN TIEMPOS DE PRECIOS ALTOS (pg. 4)

INTENSA FLORACIÓN DEL CAFÉ EN SEPTIEMBRE EN SUR DE MINAS

Intensa floración en Sur de Minas Gerais, la principal región productora de café en Brasil, ocurrió durante la última semana de septiembre debido a las recientes lluvias en el área. Esta floración puede representar una parte sustancial de la cosecha a ser recolectada el año próximo. También se espera que lluvias favorables sucedan en la región del Cerrado Mineiro en octubre. A pesar de la ocurrencia de La Niña, se espera condiciones climáticas normales para la próxima cosecha en Brasil.



Fuente: Reuters

RECUPERACIÓN DE LA COSECHA DE ARÁBICA NO DEBERÁ SER SIGNIFICATIVA EN 2023

Luego de dos años de condiciones climáticas inestables y a pesar de las preocupaciones acerca de un tercer año de La Niña, se espera que la próxima cosecha de Arábica sea mayor que la de este año pero sin los “exuberantes” números previamente proyectados por muchas fuentes. Los árboles de café perdieron muchas hojas y la expectativa de floración y fructificación está muy cercanamente relacionada al nivel de follaje en este período. Como el nivel es bajo, también lo son las expectativas.

Fuente: Noticias Agrícolas

MAYORES CIFRAS DEL CAFÉ PARA COSECHA 2022

Se estima que la cosecha brasilera de café para 2022 se ubique alrededor de 50,38 millones de sacos de 60 kilos. El café Arábica representa 32,41 millones de sacos o 64% del total y el Conilon 17,97 millones de sacos o 36%. Las cifras representan un aumento de 5,6% sobre la cosecha anterior. La productividad media, incluyendo el Arábica y el Robusta, se calculó en 27,4 sacos por hectárea, lo cual corresponde a un aumento de 3,7% en comparación a 2021.

Fuente: Embrapa Café



COSECHA MECANIZADA PARA ÁREAS DE CONILON

A diferencia de las regiones productoras de café Arábica, las condiciones climáticas fueron favorables para los productores de Conilon durante esta pasada cosecha. No obstante, la falta de mano de obra en las áreas productoras de Conilon ha sido el principal reto y considerablemente retrasó el trabajo de cosecha. Teniendo esto en cuenta, se realizaron muchos ensayos de mecanización de la cosecha de Conilon como parte de un trabajo de investigación llevado a cabo durante 15 años por lo menos. Los resultados fueron satisfactorios y positivos en 2022 en áreas donde se llevó a cabo la investigación con máquinas semi-mecanizadas y ahora también con versiones modificadas de las máquinas normalmente usadas para la cosecha mecanizada de Arábica. La investigación y los ensayos deberán continuar durante la próxima temporada de cosecha.

Fuente: Noticias Agrícolas

ALTO NIVEL DE RESISTENCIA A LA BROCA DE LA HOJA EN NUEVA GENERACIÓN DE VARIEDAD SIRIEMA

Siriema, un material genético de café el cual ha sido desarrollado para resistir los ataques de la broca de la hoja, también ha estado arrojando buena productividad. Dos de estas selectas descendencias (progenies) fueron colocadas en una plantación de observación de mayor escala. La primera, con granos amarillos, mostró 82% de resistencia. La segunda progenie, con granos rojos, presentó 74% de resistencia a la broca de la hoja. La fotografía de la derecha muestra un cultivar de café Siriema resistente a la broca de la hoja (izquierda) y un cultivar Mundo Novo susceptible a la broca de la hoja (derecha). Los árboles en la fotografía están sembrados en un área contigua.



Fuente: Fundação Procafé

BENEFICIOS DEL CAFÉ PARA LA SALUD HUMANA

Estudios revelan que el consumo diario y balanceado de café puede significar no sólo más sabor a nuestro día sino también muchos beneficios para la salud. Está comprobado que los beneficios en el organismo humano aparecen en el corto, mediano y largo plazo al beber 2 o 3 tazas de café cada día. Los principales beneficios del consumo de café son protección contra enfermedades del corazón, longevidad, mejor digestión, alivio del dolor de cabeza, riesgo reducido de Alzheimer y cáncer de próstata y mejoras en la concentración y la memoria.

Fuente: Hub do Café

MAPEO Y VENTAS DE CAFÉS ESPECIALES PRODUCIDOS POR MUJERES

La segunda edición de Mujeres en el Mapeo del Café de Expocaccer celebrada en septiembre evaluó y vendió lotes producidos por mujeres productoras. Adicionalmente a los Q-graders que participaron en los procesos de identificación del potencial y la calidad de las notas sensoriales de los cafés, la cooperativa invitó socios comerciales para clasificar y adquirir de primera mano los 10 mejores lotes durante el evento. Los 10 mejores lotes de café serán ofrecidos por Dulcerrado, la marca de Expocaccer, en su Edición Especial “Primavera”.

Fuente: Expocaccer

EL CAFÉ LIDERA BUENOS RESULTADOS EN LAS AGRI-EXPORTACIONES BRASILENAS

Las exportaciones del agro-negocio brasilero han estado aumentando en los meses recientes y, de acuerdo al Ministerio de Economía, alcanzaron US\$ 14 billones en Agosto, un aumento de 36,4% en comparación al mismo mes en 2021. El sector café está jugando un importante papel en este actual escenario. Las exportaciones totales alcanzaron 25,3 millones de sacos de enero a agosto 2022. Este número representa una reducción de 5,3% sobre el mismo período en 2021 pero un ingreso récord de US\$ 5,904 billones con un crecimiento de 61,4%. Las exportaciones de cafés diferenciados – con una calidad superior o algún tipo de certificado de prácticas sustentables – generó un ingreso de US\$ 1,292 billones, un aumento expresivo de 64.3%.

Fuentes: Comunica PR y Embrapa Café

Precios Brasileños

Principales Regiones Productoras / Puerta de Finca

30 de Septiembre de 2022

Arabicas Naturales (R\$/sacos de 60 kg)		Conilon / Robusta (R\$/sacos de 60 kg)	
Cerrado MG	1275,00 ↓	Colatina-ES calidad mediana	736,00 ↓
Mogiana	1270,00 ↓		
Sur de Minas	1270,00 ↓		
Arabicas Despulpados Naturales (R\$/sacos de 60 kg)		BM&F (US\$/60kg Arabica bag)	
Cerrado MG	1365,00 ↓	Dic 2022	262,00 ↓
Sur de Minas	1360,00 ↓	Mar 2023	257,65 ↓
		May 2023	255,95 ↓
		Real R\$ / Dolar US\$	
		30 Sept 2022	5,39 ↑

+ 7.5%

Fuente: www.qualificafex.com.br

VIETNAM, INDONESIA E INDIA: MARAVILLAS ECONÓMICAS Y CAFÉ ROBUSTA

El artículo reciente del Financial Times “Las Siete Maravillas Económicas de un Mundo Preocupado”, por Ruchir Sharma, llamó mi atención porque tres de las maravillas económicas y las abordadas primero versan sobre países productores relevantes de café Robusta. Vietnam es el mayor productor de Robusta en el mundo, Indonesia está en tercer lugar e India es un bien conocido productor de Robusta lavado.

Conjuntamente estos tres países asiáticos representan casi dos tercios de la producción de Robusta y un cuarto de todo el café producido en el mundo. También están estratégicamente localizados para suministrar lo que puede eventualmente convertirse en el mayor mercado de café en el mundo, Asia misma, que hoy consume en su mayoría café instantáneo cuya materia prima son granos Robusta.

Vietnam, un relevante proveedor de café y de Robusta relativamente nuevo, si lo comparamos con los otros dos países, ha tenido un crecimiento sobresaliente en la producción de café y transitado de una insignificante producción a líder mundial en menos de medio siglo: ¡el mayor productor y exportador de Robusta hoy! El consumo local de café también está creciendo, impulsado por una creciente cultura de café y el café instantáneo. Las industrias extranjeras y locales de café instantáneo se están expandiendo no sólo para suministrar a los vietnamitas sino también y en especial a los mercados de exportación.

Indonesia es bastante singular porque su consumo local está creciendo a mayor velocidad que la producción y debido a esto las exportaciones están estables o cayendo. El país es un gran ejemplo de crecimiento en consumo de café sin un programa institucional que lo promoció. Sobres de mono-consumo tres-en-uno - con café instantáneo, leche no láctea y azúcar -, las marcas mismas y cafeterías lo están haciendo. A pesar de tener un fuerte parque industrial de café instantáneo, el país lo importa.

India está aumentando su producción de Robusta a costo del Arábica. Esto no debería sorprender considerando el gran potencial del mercado hindú de café instantáneo, el cual aún es muy pequeño frente al tamaño de la población del país. India puede de hecho convertirse en importador de productos instantáneos si el café se pone de moda como lo hizo en China o Indonesia. India también es un pionero en la producción y exportación de café Robusta lavado.

¿Puede que estos tres países asiáticos productores de Robusta, que desafían el predominante pesimismo económico en el mundo como el artículo arguye, se beneficien de estas condiciones y aumenten su producción de café, inclinen el balance de la producción mundial hacia el Robusta, y se conviertan en una amenaza para otras naciones productoras de café?

Un fuerte caso a favor del aumento de la producción es su cercanía a China, cuya tasa de crecimiento de consumo de café es probable que retorne a los altos niveles pre-pandemia más temprano que tarde. Vietnam e India comparten fronteras con China, e Indonesia está más cerca de China que la mayoría de los otros países productores de café. Estos tres países pueden eventualmente convertirse en fuentes clave de suministro de café verde e instantáneo a China dada sus ventajas logísticas.

Similar argumento puede valer como respuesta al crecimiento en el consumo doméstico en estos tres países. Los casos de consumo en Indonesia y Vietnam ya han sido mencionados arriba con la particularidad de que ambos cuentan con grandes poblaciones. El país musulmán más poblado en el mundo, Indonesia tiene una población de 275 millones mientras Vietnam está cercano a alcanzar 100 millones. El consumo podría ahora crecer más rápidamente en India cuya población es inmensa y cuya economía es una de las de mayor crecimiento en el mundo.

La verdadera pregunta es si estos tres países pueden competitivamente expandir su producción de Robusta, si tienen cosechas que compiten por la misma tierra y ofrecen los mismos o mejores retornos, y si la voluntad política está presente para lograrlo. Tendencias recientes en sus cifras de producción no son compatibles con el argumento de aumento en producción pero los recientes altos precios pueden cambiar esto.

En cualquier caso, una mayor producción de Robusta en Vietnam, Indonesia e India, que apoyará el aumento del consumo asiático de café, puede ser beneficioso a la producción de café alrededor del mundo. La mayor parte de la producción adicional necesaria para este consumo adicional puede tener que venir de África y Latinoamérica, incluido el café Arábica, debido a la disponibilidad de tierra para cultivar más café y los gustos evolucionados de los consumidores que pueden favorecer un mayor uso de café Arábica. Ultimadamente, lo que pueda suceder con y al café en las tres economías maravillas de este mundo pos-pandémico - Vietnam, Indonesia e India - puede ser beneficioso para todo el mundo productor de café así como para su cadena de suministro.

MINIMIZAR DEFECTOS Y PÉRDIDAS PARA MANTENER LA CALIDAD EN TIEMPOS DE PRECIOS ALTOS

El café verde es separado por tamaño para facilitar la remoción de los granos defectuosos, para mejorar la calidad, para cumplir con las exigencias de los clientes y permitir un tostado uniforme. ¡Esto es aún más importante en tiempos de altos precios del café como hoy!



PFA-1-3

La selección correcta del café y la distribución confiable por tamaño de los granos puede asegurar que los cafés de buena calidad no sean rechazados durante la separación por gravedad y en la selección electrónica. Los expertos de Pinhalense le mostrarán como el uso de un apropiado clasificador Pinhalense puede ayudarle a mejorar la eficiencia de la separación densimétrica así como la selección electrónica para remover defectos, refinar la calidad y para clasificar aún más su café según la calidad y las exigencias de los clientes.

Hoy Pinhalense ofrece líneas de clasificadores con flujo descendente o ascendente de precisión más alta, de una o doble caja para una carga singular o doble, 2 a 9 cribas clasificadoras (redonda, de ranura o especial) configuradas en una multitud de formas y capacidades que van desde 0,3 a 14 toneladas/hora. De capacidad a precisión de clasificación a soluciones para problemas específicos, Pinhalense ofrece clasificadores que se ajustan a todas las necesidades del cliente.



PFA-3-4



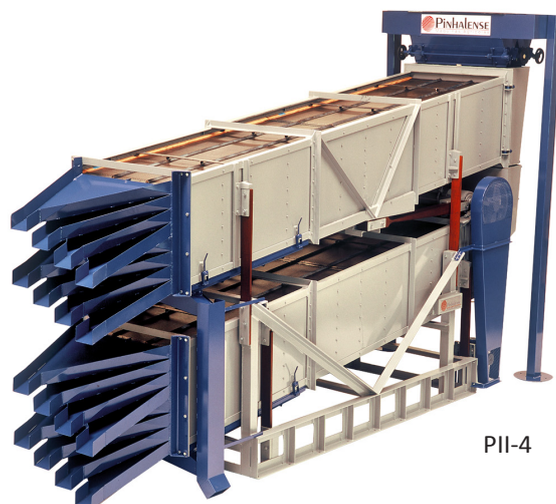
PI-4

Las exigencias recientes están en los dos extremos del mercado: máquinas de baja capacidad para micro-lotes y clasificadores de gran capacidad para “mezclas mundiales” y los siempre crecientes lotes comerciales. Independientemente de tamaño o capacidad, los clasificadores Pinhalense usan la misma tecnología avanzada que otorgó a Pinhalense más patentes para estas máquinas que para cualquier otra en su amplia gama de productos.

Por favor contacte al experto Pinhalense más cercano a fin de aclarar las múltiples opciones arriba mencionadas. El representante Pinhalense analizará las necesidades de clasificación de su propio café y, conjuntamente con el Departamento Técnico de Pinhalense, ofrecerá la mejor solución y recomendará el clasificador Pinhalense apropiado para sus condiciones y retos específicos.



PFA-II-5



PII-4

Es por todas estas razones que la mayoría del café consumido en el mundo hoy pasa a través de un clasificador por tamaño Pinhalense.