

# FINCA SAN CARLOS CULTIVA CAFÉ RESISTENTE A LA ROYA



El beneficio San Carlos tiene Parcelas Demostrativas de Tecnología del Programa Global de Monitoreo de Café, que desarrolla de la World Coffee Research (WCR). FOTOS EDH / RENÉ ESTRADA

● Híbridos Centroamericano y Marsellesa combinan **buena calidad de taza y alta resistencia a la roya**. Será tema en cumbre.

**Vanessa Linares**  
negocios@eldiariodehoy.com

La Finca San Carlos, en el municipio de Talnique, La Libertad, es una de las primeras en participar en el programa de Parcelas Demostrativas de Tecnología (OFTT) del Programa Global de Monitoreo de Café de la World Coffee Research (WCR). Desde hace un año, la finca desarrolla un ensayo de cultivo con los híbridos Centroamericano (H1) y Marsellesa, variedades que combinan una buena calidad de taza y alta resistencia al hongo de la roya.

El asesor técnico de Borgonovo Polh, Eduardo Beltrán, explicó que la variedad H1 o Centroamericano y el Marsellesa han demostrado una mayor adaptabilidad y productividad que algunas otras variedades tradicionales que se

cultivan en Centroamérica, por eso fueron seleccionadas para comenzar los ensayos.

La Finca San Carlos firmó hace un año un convenio con la WCR para desarrollar el programa de prueba. Talnique es uno de los tres primeros ensayos. A este ya se suma uno en el Volcán de San Salvador y otro en Ahuachapán.

Se proyecta que la WCR logre comenzar otros cuatro ensayos más en El Salvador durante 2017.

En cada ensayo se utiliza una manzana de terreno con tres parcelas en las que se siembra la variedad testigo (la que se cultiva localmente), en el caso de Talnique, Bourbon, y la H1 y Marsellesa. Aunque podría variar, aproximadamente 705 plantas fueron sembradas por lote.

El técnico de la Fundación Salvadoreña para la Investiga-

ción del Café (Procafé), Óscar Ramos, explicó que en todos los ensayos, que no solo se realizan en El Salvador sino en todo el mundo, trabajan con los mismos protocolos; por lo que al término de tres años, podrán conocerse los resultados y estos serán comparativos por regiones.

Carlos Borgonovo, presidente de la Asociación de Beneficiarios de Café de El Salvador (Abecafé), consideró que una de las principales apuestas del sector privado cafetalero es reactivar la caficultura a través de la investigación científica y transferencia tecnológica.

Sin embargo, hasta la fecha, cada productor realiza esfuerzos aislados por innovar en cultivos, productividad y rentabilidad del café, porque en el país no existe institución que se dedique plena-



El 95% del café producido en el Beneficio San Carlos es exportado a países como Estados Unidos, Corea y Europa.

## LAS CIFRAS

**\$4,500**

### ES LA INVERSIÓN

necesaria para renovar completamente una sola manzana de cultivo de café. Incluye costo de insumos, equipo y mano de obra.

**40**

### QUINTALES DE CAFÉ

por manzana es el promedio de producción en la Finca San Carlos. Empresa ha invertido en variedades y tipos de riego.

mente a la investigación y cuyos resultados sean compartidos con los productores a nivel nacional.

“No podemos darles a otros productores esta semilla porque aquí estamos probando aún. Sería irresponsable decirles que la siembren mientras no conozcamos cómo se desarrollan en estas condiciones (...), por eso creemos que una institución que se dedique a investigar y que comparta sus investigaciones y resultados a nivel nacional, es importante”, dijo Borgonovo.

La reactivación del sector cafetalero y cómo lograr cultivos más resistentes, rentables y mejor adaptados al cambio climático serán algunas de las temáticas a desarrollar en la primer Cumbre Mundial de Ciencias del Café a desarrollarse en el país.

### Los híbridos en evaluación

El H1 Centroamericano es un cruce entre la variedad Sarchimor y la silvestre Rume, de