

COMUNICADO DE PRENSA

PARA DISTRIBUCION INMEDIATA

9 de Marzo, 2010

C-0410

Contacto

Elizabeth Miranda Núñez

Prensa COOCAFE R.L.

2244-6311 ext 112

Cel. 8814-3165

comunicacion@coocafe.com

CAFICULTORES FORTALECERÁN MODELOS DE PRODUCCIÓN SOSTENIBLE PARA MITIGAR EL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO



Para fortalecer el sector cafetalero ante los ataques del cambio climático, el Consorcio de Cooperativas de Caficultores de Guanacaste y Montes de Oro R.L. (COOCAFE), por medio de la Fundación Café Forestal, realizó los días 4 y 5 marzo en Monte de Alto de Hojancha, el **Seminario- Taller sobre el Impacto del Cambio Climático en la Caficultura y Estrategias de Adaptación.**

El taller contó con la participación de más de 45 personas, incluyendo productores, técnicos, gerentes y miembros de los Consejos de Administración de las diez cooperativas afiliadas al Consorcio.

Asimismo, asistieron representantes del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), del Centro Internacional de Política Económica para el Desarrollo Sostenible de la

Universidad Nacional de Costa Rica (CINPE), del Centro Cooperativo Sueco, del Instituto Meteorológico Nacional, personal técnico del Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE) y del Centro Agronómico tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).

Los análisis en este taller, se concentraron en un tema en general denominado: Estrategias para mitigar el impacto del cambio climático en la caficultura mediante modelos de producción sostenible.

Para Carlos Jones, Director de la Fundación Café Forestal, los modelos de producción sostenible en los cafetales están relacionados con una caficultura amigable con el medio ambiente, gracias a la vinculación de diversas especies de sombra en los cafetales, a la variedad de plantaciones y a los insumos para el manejo de la fertilidad en los suelos y plagas.

“La mayoría de nuestras diez cooperativas trabajan los cafetales bajos mecanismo sostenibles que permitan la captura de CO₂, sin embargo es importante fortalecer este tema para que la producción en nuestras fincas sea aún más amigable con el medio ambiente”

Según Elías de Melo del CATIE, es importante investigar y analizar las variedades de tipos de plantas de café más resistentes ante los cambios bruscos de temperatura en cada zona y adaptar prácticas de agro-conservación, protección de fuentes de agua y reducir el uso de agroquímicos.

Álvaro Gómez Ferreto, Gerente de COOCAFE, expuso el estudio “Adaptación al cambio climático para pequeños productores”, realizado por la GTZ y Café Direct. Los participantes conocieron la situación de otro país (Inglaterra) y visualizaron la necesidad de trabajar bajo direcciones de sostenibilidad.

Aspectos de relevancia abordados por los conferencistas tuvieron que ver con los constantes cambios de la temperatura y las afectaciones en las fincas cafetaleras. Igualmente tomó importancia solicitar el apoyo a entidades gubernamentales y del sector para crear una mayor capacidad de soporte a los productores.

Desde inicios del año 2009, la Fundación Café Forestal impulsa un cambio a la Ley del Régimen de Pagos de Servicios Ambientales de FONAFIFO, N° 7575 del 5 de febrero de 1996, para que los árboles establecidos en asocio con las matas de café sean sujeto de pago de incentivos por su rol de fijadores de CO₂ y otros servicios ambientales producidos.

CONSORCIO DE COOPERATIVAS DE CAFICULTORES DE GUANACASTE Y MONTES DE ORO R.L.

Tel: (506) 2244-6311 • Fax: (506) 2244-5429 • E-mail: gerencia@coocafe.com • P.O. Box. 2296-4050 Alajuela, Costa Rica