

# DR-CAFTA

## La Agricultura Sostenible



Costa Rica • El Salvador • Estados Unidos • Guatemala • Honduras • Nicaragua • República Dominicana



Café eco-certificado

### Fortalecimiento del Bienestar Rural Mientras se Protege el Ambiente

La agricultura sostenible presenta oportunidades para proteger el hábitat y la vida silvestre, mientras se mejora la calidad de vida de las comunidades agrícolas rurales de Centroamérica y la República Dominicana. La Oficina de Océanos, Ambiente y Ciencia (OES, por sus siglas en inglés) del Departamento de Estado de los EE. UU. trabaja con sus concesionarios – TechnoServe, Humane Society International y Rainforest Alliance – en Centroamérica y la República Dominicana para proteger el medioambiente mientras se incrementa el ingreso de los agricultores y el empleo mediante la mejora de la productividad y la calidad de los cultivos. Los concesionarios ofrecen capacitación en prácticas agrícolas ambientalmente sostenibles con el fin de que los agricultores puedan vender productos eco-certificados y de especialidad en mercados de alto valor.

Como parte del Programa de Cooperación Ambiental del DR-CAFTA, la OES otorgó donaciones cooperativas a las instituciones sin fines de lucro antes mencionadas que apoyan el desarrollo sostenible, incluida la protección ambiental.

#### Los concesionarios están trabajando para lograr los siguientes objetivos:

- **Capacitar** a productores con pequeñas a medianas explotaciones que cultivan cacao, café y banano para que puedan cumplir con los estándares de certificación ecológica y de especialidad, ampliamente aceptados;
- **Incrementar** la oferta, en los mercados mundiales, de cacao, café y banano producidos sosteniblemente; y
- **Mediante** el incremento del valor, para las comunidades rurales, de la protección de las áreas protegidas, corredores biológicos y zonas de amortiguamiento, promover sostenibles prácticas de gestión de fincas en esas áreas.



Cosecha de café de sombra

#### Lo más Destacado de los Socios del Programa:

**TechnoServe** trabaja con 160 operaciones cafetaleras de pequeña y mediana escala, en El Salvador, para promover las mejores prácticas ambientales en la producción de café de especialidad y crear canales para incrementar la venta de café de superior calidad en los mercados de alto valor.

**Humane Society International (HSI)** está considerando las necesidades de 400 pequeños productores de cacao en Costa Rica y Nicaragua para llenar los requisitos de certificación “verde”. Otros componentes del trabajo de protección ambiental de HSI incluyen: la distribución de nativos árboles forestales y frutales, la mejora de la diversidad ecológica alrededor de los cacaotales y dentro de ellos, el desarrollo de un punto de referencia para medir el impacto ambiental del cultivo sostenible del cacao, y el diseño de cursos de educación ambiental para las comunidades locales.

**Rainforest Alliance (RA)** y sus socios en la Red de Agricultura Sostenible (RAS) apoyan a los productores de cacao, café y banano para lograr la “Certificación Rainforest Alliance”. Juntas, estas operaciones agrícolas representan a más de 7.000 agricultores. La RA esta documentando la sostenibilidad económica y ecológica de las plantaciones de café de sombra y su uso por aves forestales y migratorias. Los consumidores en los EE. UU., Europa y Japón están dispuestos a pagar precios más altos por el café de sombra, eco-amigable. Así, mientras mejora el bienestar de las familias agrícolas, la producción de café de sombra provee abrigo para las aves y crea enlaces forestados con hábitats protegidos.



Técnico de cacao: mejora de la cosecha de cacao eco-certificado



Chipe Peregrino



Mazorcas de cacao en Costa Rica

**Información de Contacto:** Departamento de Estado de EE. UU.; Oficina de Océanos, Ambiente y Ciencia (OES), Programa DR-CAFTA; Oficina de Política Ambiental, División de Comercio y Ambiente: (202) 647-9312

