



Los Diez Resultados Superiores de la Cooperación Ambiental del DR-CAFTA

Los Resultados Más Destacados del Programa de Cooperación Ambiental del DR-CAFTA

Desde la iniciación del Programa en el 2005, el Gobierno de los Estados Unidos y los ejecutores del Programa han trabajado con los países del DR-CAFTA para lograr:

1. Mejorar más de **100** leyes y reglamentaciones, y a adoptar **26** más, que tratan temas como el de aguas residuales, la polución del aire y los residuos sólidos.
2. Incorporar más de **1 millón** hectáreas a un mejor manejo de recursos naturales y a entrenar a más de **4.000** campesinos en prácticas agrícolas mejoradas.
3. Entrenar a más de **13.000** personas en la implementación y aplicación de leyes ambientales, en la participación pública y en las prácticas de producción más limpia.
4. Llegar a más de **10 millones** de personas dentro de la población local a través de campañas para crear conciencia pública en cuanto a la biodiversidad y la conservación de especies amenazadas.
5. El apalancamiento de más de **16 millones** de dólares para esfuerzos de conservación financiados a través de otras fuentes, incluyendo pagos por servicios ambientales y fondos para la conservación proporcionados por los gobiernos.
6. Fortalecer la aplicación de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), al incautar más de **3.500** productos ilegales de tortuga y **40** loros ilegalmente mercadeados.
7. Enlazar con más de **1,000** personas dentro de la población local a través de la Secretaría de Asuntos Ambientales del DR-CAFTA; dándoles a conocer el proceso para someter denuncias bajo el Capítulo Ambiental, por medio del cual pueden participar en la aplicación de leyes ambientales.
8. Proveer asistencia técnica a más de **450** empresas en tecnología para la producción más limpia que promueven la conservación del agua y de la energía y la reducción de los desechos, del uso de materia prima y de las emisiones.
9. Entrenar a más de **30.000** personas y oficiales del gobierno en el manejo de los recursos naturales, la conservación de la biodiversidad y la protección de las especies amenazadas.
10. Establecer un laboratorio regional referente de aguas residuales en cumplimiento con la Organización Internacional de Estándares (**ISO**, por sus siglas en inglés) creando así más capacidad para medir y analizar efectivamente las muestras de aguas residuales, disminuir la contaminación del agua e incrementar el uso sostenible de recursos.



Taller en la conservación del agua, Foto de USFS



Tortuga Verde, foto© Caroline S. Rogers, USFS



Taller de Cacao para niños, Foto © HSI



Laboratorio Ambiental CICA/UCR, Foto de USAID

