

Así mismo se proveen servicios de asesoría en el diseño y evaluación de sistemas agroforestales con cultivos permanentes, como el cacao en combinación con especies frutales, maderables y árboles de uso múltiple.



También se ofrece material genético de alta calidad como semilla híbrida certificada de cacao, varetas porta yemas, plantas de semilla híbrida e injertadas, semillas y plantas de algunas especies maderables del bosque latifoliado y frutales.



Este Centro, debido a su diversidad de especies frutales y maderables introducidas, creciendo en asocio con cacao, en linderos y en bordes de caminos y canales de drenaje, es un lugar propicio para realizar agroturismo y tener un encuentro con la naturaleza.



Para más información comuníquese al



La Másica, Atlántida, Honduras, C.A.

Correo electrónico:
cedecmasica@gmail.com

Tel/fax: (504) 2436-1038



Agence canadienne de développement international

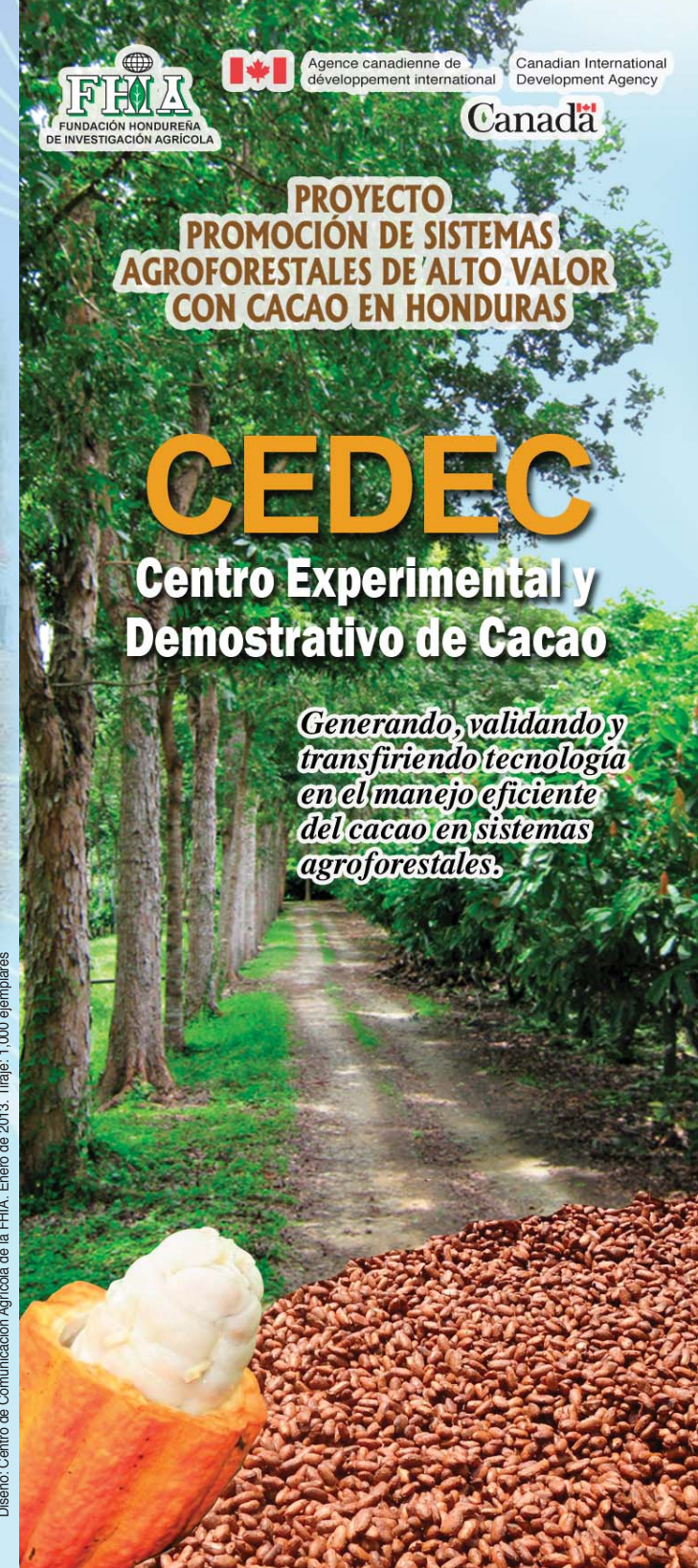
Canadian International Development Agency

Canada

**PROYECTO
PROMOCIÓN DE SISTEMAS
AGROFORESTALES DE ALTO VALOR
CON CACAO EN HONDURAS**

CEDEC
**Centro Experimental y
Demostrativo de Cacao**

*Generando, validando y
transfiriendo tecnología
en el manejo eficiente
del cacao en sistemas
agroforestales.*



El Programa de Cacao y Agroforestería de la FHIA tiene como objetivo la generación, validación y transferencia de tecnología en el cultivo de cacao en sistemas agroforestales, con potencial para pequeños y medianos productores establecidos en zonas de ladera de alta precipitación, que sean alternativas a la agricultura migratoria y contribuyan a la protección de los recursos naturales y el ambiente.

Para el cumplimiento de este objetivo el Programa cuenta con el CEDEC (Centro Experimental y Demostrativo del Cacao).

Su origen

El CEDEC fue establecido en 1986 como una herramienta de apoyo a la labor en pro del cultivo del cacao. Tiene una extensión de 42 ha, ubicado a una altitud de 18 msnm y localizado en el municipio de La Masica, Atlántida, el cual es una importante zona de concentración de este cultivo en Honduras.

El Centro tiene condiciones agroecológicas adecuadas para cultivar cacao y otras especies arbóreas tropicales.

Actividades

Entre las principales actividades que se ejecutan en el CEDEC están:

- Estudios de especies forestales latifoliadas bajo la modalidad agroforestal multiestratos con cacao.
- Evaluación de materiales genéticos con potencial para la producción de cacao fino.
- Evaluación de bioestimulantes foliares para acelerar el crecimiento vegetativo.
- Fertilización y manejo poscosecha del cacao.
- Evaluación de prácticas relacionadas con el manejo agronómico del cultivo.
- Evaluación de materiales genéticos de cacao.



Además se evalúan y validan prácticas agronómicas para el control de enfermedades de importancia económica en el cultivo de cacao como la Moniliasis (*Moniliophthora roreri*) y la Mazorca negra (*Phytophthora* sp.).

También se realizan investigaciones relacionadas con el manejo agronómico, cosecha y poscosecha de este cultivo y su asocio con especies forestales del bosque latifoliado como componentes de sistemas agroforestales, incluyendo árboles en linderos.



Su estructura

El Centro cuenta con oficina, sala de conferencia debidamente acondicionada para realizar diferentes eventos, dispone de un área de viveros, jardín clonal, lotes experimentales y estructura para el beneficiado y secado del cacao.

Servicios

En el CEDEC se desarrolla un amplio programa de capacitación sobre el cultivo del cacao y sistemas agroforestales, mediante cursos, seminarios, demostraciones y giras educativas, con el propósito de transferir al sector cacaotero los avances obtenidos en la investigación realizada en este Centro.

