



# CATIE

CENTRO AGRONÓMICO TROPICAL DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA

## QUEHACER, MISION Y VALORES FUNDAMENTALES



*El CATIE, con sede central en Turrialba, Costa Rica, es una institución internacional de investigación y enseñanza de postgrado en materia de ciencias agropecuarias, de los recursos naturales y de aspectos ambientales relacionados con ambos temas.*

## Nuestra misión

Es beneficiar a la humanidad por medio de la aplicación de conocimientos, experiencias y tecnologías—desarrollados a lo largo de medio siglo y actualizados permanentemente—al desarrollo, conservación y uso sostenible de los recursos naturales del Trópico Americano.



## Nuestras fortalezas son

- La íntima integración de nuestras tres actividades básicas: la investigación, la enseñanza y la proyección externa; y
- La estrecha cooperación con instituciones y organizaciones nacionales, regionales e internacionales—del ámbito público, privado, no gubernamental y académico—de nuestros Estados miembros y de países de todo el mundo.

## Nuestro compromiso

Es obtener un impacto sustantivo y verificable en el crecimiento económico y el desarrollo social del Trópico Americano así como en la conservación de sus recursos naturales y de su ambiente.



Nuestro lema

**Producir Conservando,  
Conservar Produciendo**

guía nuestro quehacer.

# INVESTIGACION Y EDUCACION DE POSTGRADO

## INVESTIGACION

*Nuestra investigación crea conocimientos, técnicas y tecnologías con el fin último de combatir la pobreza y el deterioro de los recursos naturales y del ambiente.*

Enfocamos nuestros esfuerzos sobre

- SISTEMAS FORESTALES Y AGROFORESTALES
- INSUMOS ESTRATEGICOS PARA LA AGRICULTURA SOSTENIBLE
- VALORIZACION DE LOS RECURSOS NATURALES





Nuestra investigación forestal y agroforestal genera tecnologías y las integra en el manejo de

sistemas agroforestales,  
bosques naturales y  
plantaciones forestales.

Los resultados satisfacen necesidades de numerosos usuarios y beneficiarios:

comunidades vinculadas a la vida del bosque,  
productores campesinos,  
empresas productivas y  
consumidores urbanos.

Nuestra investigación sobre insumos estratégicos para la agricultura sostenible evoluciona en dos planos:



- Mantenemos bancos de recursos fitogenéticos, p.ej. de café, cacao, pejíbaya—*Bactris* spp.—y frutales tropicales. Manejados con excelencia técnica y eficacia económica y biológica, los bancos constituyen un tesoro que se renueva y multiplica permanentemente. Ello nos permite distribuir germoplasma caracterizado y mejorado a instituciones y organizaciones usuarias en los países que, a su vez, desarrollan y seleccionan variedades mejoradas, adaptadas a muy diversas condiciones locales.

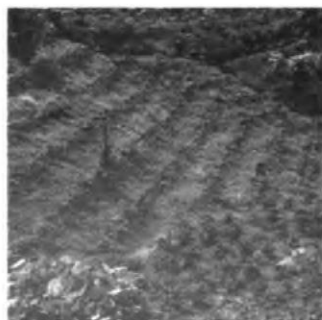
Los beneficiarios finales del fitomejoramiento basado en nuestros bancos de recursos fitogenéticos son los productores campesinos, las empresas productoras agropecuarias y forestales, las comunidades rurales y los consumidores urbanos. Consecuentemente, avanza el desarrollo sostenible en el Trópico.

- El manejo integrado de plagas—MIP—disminuye los costos de la producción agrícola y no envenena a la gente ni al ambiente. Para ello, en estrecha colaboración con los agricultores, la investigación combina equilibradamente:
  - el mejoramiento fitogenético—que desarrolla plantas resistentes y tolerantes a las plagas—
  - el control biológico de plagas—que utiliza los enemigos naturales de ellas—
  - las prácticas de manejo de cultivos—para dificultar el desarrollo y la propagación de las plagas—
  - un mínimo uso de pesticidas—porque algún uso de pesticidas en general es ineludible—
  - los estudios económicos—para encontrar las combinaciones más rentables de las armas contra las plagas—y
  - los estudios sociales—para encontrar las formas más aceptables para los agricultores, especialmente campesinos, de combatir las plagas.

Impulsados por la falta de incentivos que permitan a las comunidades y a los productores cuidar los recursos naturales y la de mecanismos que hagan posible el cobro de los daños causados a los recursos a quienes los ocasionen, en nuestra investigación sobre valorización de los recursos naturales buscamos desarrollar opciones que incentiven la conservación, generen riqueza y desincentiven el daño.

- En la valorización de los recursos naturales investigamos el valor que para la sociedad tienen:
- la conservación del suelo—para que siga siendo productivo y su erosión no produzca daños ambientales—
- la recreación y el ecoturismo—para cuidar, entre otros, el bienestar y la salud mental de un mundo crecientemente urbanizado—
- la fijación de dióxido de carbono por parte de bosques y plantaciones forestales—para evitar el calentamiento del planeta—
- la conservación de la biodiversidad—para salvaguardar especies que, en el futuro, nos resguardarán de plagas y enfermedades y nos brindarán nuevos servicios—y
- la conservación del ciclo del agua, mediante la conservación de bosques y la reforestación—con el fin de evitar la ruptura del ciclo natural, que nos empobrece y conduce a la desertificación.

Simultáneamente con una apropiada valorización de los recursos naturales y con base en ella, investigamos los mecanismos que gobiernos e instituciones pueden utilizar para incentivar la conservación, reducir las presiones sociales y de mercado sobre los ecosistemas, cobrar los daños ecológicos y ambientales a quienes los causen y generar riqueza y distribuirla equitativamente.



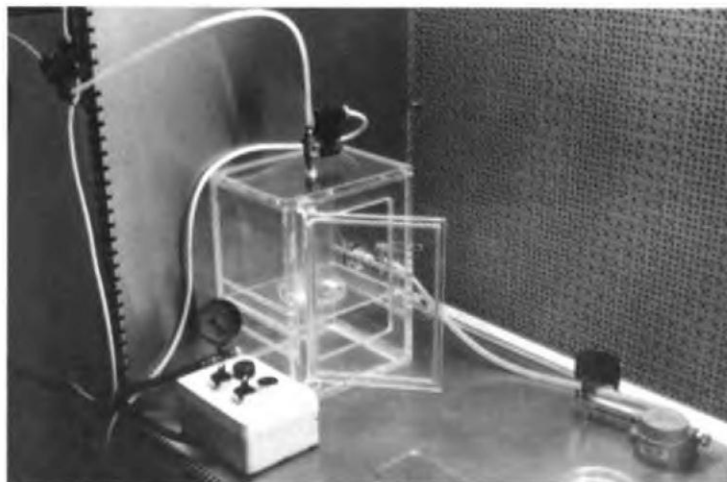
## TECNOLOGIAS DE AVANZADA APOYAN LA INVESTIGACION

Nuestra investigación naturalmente se apoya en las técnicas apropiadas de las diversas disciplinas. Pero hay dos grupos de tecnologías de apoyo para la investigación que queremos señalar aquí por la particular fortaleza que tienen en el CATIE:

La biotecnología y los sistemas de información geográfica (SIG).

En biotecnología contamos con las técnicas necesarias para la caracterización genética, a nivel molecular, de las colecciones de germoplasma que custodiamos, así como aquellas requeridas para la transformación genética de especies prioritarias.

Nuestra infraestructura de SIG nos permite “georeferenciar” efectivamente no solo datos e información biofísica y ambiental sino igualmente los de índole social y económica. Aplicamos cotidianamente esta capacidad en nuestra investigación y la tenemos como base para el asesoramiento y la capacitación de colegas de las instituciones y organizaciones de la Región que están estableciendo y aplicando su propia capacidad en esta materia.







## UN ARSENAL DE OPCIONES TECNOLOGICAS

A lo largo de los años, el CATIE puso y continúa poniendo a disposición de las organizaciones e instituciones nacionales— públicas, privadas, no gubernamentales y académicas— un verdadero arsenal de opciones tecnológicas, que aquellas despliegan en su tarea de aumentar la producción y productividad agropecuaria y forestal y de conservar los recursos naturales y el ambiente.

Algunos ejemplos de las opciones ofrecidas incluyen

- alternativas de manejo de sistemas complejos, tales como cuencas hidrográficas, bosques naturales, áreas naturales protegidas;
- métodos de conservación de la biodiversidad en colecciones de germoplasma *ex situ* y de la vegetación natural *in situ*;
- sistemas mejorados de producción para pequeños y medianos agricultores, incluyendo sistemas agroforestales y de manejo integrado de plagas para horticultores y caficultores y sistemas agro-silvo-pastoriles para productores de leche y de caprinos;
- manejo comunal de recursos naturales en base a métodos participativos; y
- la integración participativa de la mujer en el uso y la conservación de los recursos.

*Interesados en información adicional sobre la investigación del CATIE pueden dirigirse a*

*Tel. (506) 556-1754*

*Fax: (506) 556-6255*

*email: [research@catie.ac.cr](mailto:research@catie.ac.cr)*

# FORMACION DE POSTGRADO

*Nuestra escuela de postgrado persigue la formación de profesionales comprometidos con el desarrollo sostenible y dotados de los conocimientos y habilidades necesarios para desempeñar efectiva y eficientemente su papel de agentes de cambio para el uso productivo y conservador de los recursos naturales y la protección del ambiente.*



EN ESTRECHA INTEGRACION CON NUESTRA INVESTIGACION, OFRECEMOS FORMACION DE POSTGRADO A NIVEL DE MAESTRIA Y DOCTORADO EN DOS GRANDES RUBROS

- AGRICULTURA TROPICAL SOSTENIBLE Y
- MANEJO INTEGRADO DE LOS RECURSOS NATURALES.

EN EL PRIMER RUBRO OFRECEMOS MAESTRIA EN

- AGRICULTURA ECOLOGICA Y EN
- SISTEMAS AGROFORESTALES,
- Y DOCTORADO EN AGROFORESTERIA.

EN EL SEGUNDO RUBRO OFRECEMOS MAESTRIA EN

- MANEJO Y CONSERVACION DE LOS BOSQUES TROPICALES Y LA BIODIVERSIDAD Y EN
- ECONOMIA AMBIENTAL,
- Y DOCTORADO EN FORESTERIA TROPICAL.

Nuestro Programa de Maestría—con más de cincuenta años de experiencia—es el más antiguo en su género en América Latina y el Caribe. Sus más de mil exalumnos activos en la Región aumentan a razón de medio centenar de nuevos egresados por año. Nuestro programa de doctorado, que se implementa en colaboración con universidades norteamericanas y europeas, incorporó sus primeros alumnos en 1996.



## **EXALUMNOS, AGENTES DE CAMBIO Y LIDERES EN EL TROPICO AMERICANO**

Asociaciones nacionales de exalumnos mantienen los vínculos de los graduados entre si y con su alma mater. Nuestros graduados se han destacado como profesionales innovadores—promoviendo el mejor uso y conservación de los recursos y mejores modos de organización de las actividades correspondientes—y como líderes y agentes de cambio, ocupando posiciones prominentes en instituciones nacionales públicas, privadas, no gubernamentales y académicas, así como en organismos regionales e internacionales. Ministros, rectores, decanos, directores y gerentes generales, etc., se cuentan entre los *alumni*.

*Interesados en información adicional sobre  
nuestros programas de postgrado pueden  
dirigirse a*

*Tel. (506)556-1016  
Fax: (506)556-0914  
email: [posgrado@catie.ac.cr](mailto:posgrado@catie.ac.cr)*

# PROYECCION EXTERNA

*Nos proyectamos hacia la sociedad con servicios y productos y con actividades que contribuyen tanto al crecimiento económico y al desarrollo social en la Región como a la conservación de los recursos naturales y el ambiente de ella.*



Concentramos nuestros esfuerzos en tres funciones estratégicas:

- EL ACOPIO Y LA DIFUSIÓN DE INFORMACION,
- EL DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS MEDIANTE LA CAPACITACION Y
- LA DIFUSION DE TECNOLOGIA Y SU INTEGRACION EN EL MANEJO DE SISTEMAS DE USO DE LAS TIERRAS.

Vigilamos y ajustamos permanentemente la congruencia de nuestros servicios productos y actividades con las necesidades de los países, sus instituciones y organizaciones.



## DIFUSION DE INFORMACION CIENTIFICA Y TECNICA

Recopilamos, integramos, publicamos y difundimos información propia y producida por otros para apoyar las actividades y, especialmente, los procesos decisivos de quienes se ocupan de la producción agropecuaria y forestal y de la conservación de los recursos naturales y del ambiente.

Los destinatarios de la información incluyen:

productores agropecuarios y forestales, preferentemente de pequeña escala y escasos recursos, técnicos, científicos, líderes comunales, líderes institucionales, forjadores de opinión y legisladores y políticos.



Utilizamos toda la gama de medios disponible actualmente para la difusión de información, es decir, nos valemos de medios

impresos,  
electrónicos,  
ópticos,  
audiovisuales y  
multimedios.

*Información sobre nuestras publicaciones puede obtenerse en*  
Tel. (506) 556-0501 ó 556-6431  
Fax: (506) 556-0501  
email: [bibliot@catie.ac.cr](mailto:bibliot@catie.ac.cr)

Proveemos los servicios de la Biblioteca Conmemorativa Orton (agropecuaria, forestal y de recursos naturales). Esta biblioteca, que es común al CATIE y al Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), es la más grande en su género en la América Tropical.

*Para mayor información sobre ella dirigirse a*  
Tel. (506) 556-0501 ó 556-6431  
Fax: (506) 556-0501  
email: [bibliot@catie.ac.cr](mailto:bibliot@catie.ac.cr)

## CENTRAL DE INFORMACIONES Y TELECONFERENCIAS

La agricultura está evolucionando de ser una actividad de uso intensivo de insumos materiales a hacer uso intensivo de información. Paralelamente, la conservación y recuperación de los recursos naturales también necesitarán hacer un uso cada vez más intensivo de información. Más aún, las necesidades de información de los usuarios van a tener que ser satisfechas casi instantáneamente, en “tiempo real” según la jerga de la informática.

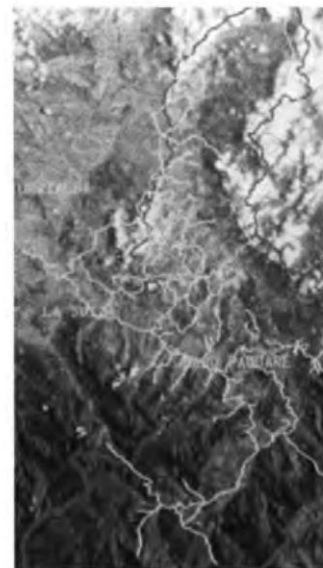
Por otra parte, el vertiginoso desarrollo de los medios de comunicación y de manejo de información abre oportunidades sin precedentes que caracterizan una nueva era de la humanidad: la postmodernidad. El fenómeno quizás más trascendente de ella es la compresión del tiempo y del espacio por los avances de la comunicación y de la informática. Podemos “presenciar” hechos que ocurren en cualquier lugar del mundo y los podemos presenciar a medida que van ocurriendo.

El CATIE, reconociendo estos profundos cambios, decidió responder a ellos convirtiéndose en una verdadera central de información y en un núcleo de videocomunicación.

La central de información que está desarrollándose a partir de componentes pre-existentes abarca los servicios de información bibliográfica, sistemas de apoyo para decisores y servicios de publicación. Cada uno de ellos tiene—en diverso grado de desarrollo—sus capacidades de captación y elaboración de datos e información, su acervo de datos e información consolidados en formato electrónico y sus mecanismos de acceso “en línea” para los usuarios.

El núcleo de videocomunicación se inaugurará en 1998. Ofrecerá servicios de teleconferencias y de educación a distancia (integrados con los programas de educación de postgrado y de capacitación). Ellos permitirán

- compartir conferencias dictadas en cualquier punto del globo, siempre y cuando esté conectado al sistema telemático global;
- participar en discusiones entre actores situados en diversos puntos en cualquier latitud y longitud; y
- dictar clases para el mundo y, simétricamente, recibir clases dictadas en cualquier parte del orbe.



# CAPACITACION Y CONFERENCIAS

*Brindamos servicios de capacitación para desarrollar las capacidades cognoscitivas y las habilidades técnicas de profesionales y, por su intermedio, fortalecer las capacidades operativas de organizaciones e instituciones dedicadas a la producción agropecuaria y forestal y a la conservación de los recursos naturales y del ambiente.*



## Capacitación

Nuestros cursos de capacitación combinan enseñanza teórica y práctica. Duran desde un par de semanas hasta varios meses. También ofrecemos eventos de capacitación más cortos (hasta una semana de duración). En conjunto ofrecemos unos 200 eventos por año. Brindamos, asimismo, capacitación en servicio en nuestros programas de investigación.

Las áreas temáticas que atendemos incluyen:  
Manejo de sistemas forestales y agroforestales,  
Manejo de áreas silvestres protegidas,  
Manejo de cuencas hidrográficas,  
Agricultura sostenible,  
Fitoprotección,  
Manejo de información,  
Gerencia de investigación y desarrollo,  
Gerencia y economía ambiental,  
Género y participación,  
Diseño y evaluación de proyectos y  
Métodos de investigación.

Contamos con la infraestructura necesaria de salas, laboratorios, invernaderos, campos de experimentación, alimentación y alojamiento.

*Para mayores detalles dirigirse a  
Tel. (506) 556-6021  
Fax: (506) 556-0176  
email: [capacita@catie.ac.cr](mailto:capacita@catie.ac.cr)*

## Conferencias

Conferencias son un importante mecanismo de comunicación para intercambiar información y conocimientos, concertar posiciones y acciones, planificar, dar seguimiento y evaluar planes proyectos y programas, etc.

Ejecutamos numerosos eventos propios y brindamos nuestros servicios e infraestructura (salas, comunicaciones, comedores, alojamiento) para eventos de otros.

*Interesados en estos servicios y en nuestro programa de eventos pueden obtener mayores detalles dirigiéndose a  
Tel. (506) 556-1149  
Fax: (506) 556-1533  
email: [servicio@catie.ac.cr](mailto:servicio@catie.ac.cr)*

# DIFUSION DE TECNOLOGIA

*Para promover el uso y la aplicación de conocimiento, información y tecnologías, así como de modelos y sistemas de organización y de manejo, para la producción agropecuaria y forestal y para la conservación de los recursos naturales y del ambiente recurrimos a diversos mecanismos:*

## Asesoramiento técnico

Brindamos asesoramiento técnico a instituciones y organizaciones de investigación y desarrollo, a servicios de extensión y a proyectos de desarrollo, por una parte, y a planificadores y formuladores de políticas, por la otra.

*Interesados en nuestros servicios de asesoramiento pueden dirigirse a  
Tel. (506) 556-0026  
Fax: (506) 556-8470  
email: [coopetec@catie.ac.cr](mailto:coopetec@catie.ac.cr)*

## Proyectos de investigación y desarrollo

Ejecutamos proyectos demostrativos y de desarrollo en nuestro ámbito de capacidades técnicas, p.ej. proyectos de manejo comunitario y de aprovechamiento múltiple de bosques naturales, de reforestación y de manejo integrado de plagas.



## PROYECTOS DE INVESTIGACION Y DESARROLLO

El término investigación y desarrollo (I&D), cuando fue acuñado originalmente en los países industrializados, se refería a dos etapas de un mismo proceso: la investigación de base y su aplicación en el desarrollo de nuevos servicios y productos mercadeables.

En relación con el sector rural de los países en vías de desarrollo, en cambio, la “D” de I&D en realidad tiene dos acepciones que generalmente no se distinguen entre ellas y que coexisten: desarrollo de nuevos servicios y productos, pero también desarrollo social y económico basados en el uso y aplicación de conocimientos y tecnologías.

El CATIE continuamente ejecuta proyectos colaborativos con organizaciones e instituciones nacionales—financiados por agencias de desarrollo nacionales, regionales e internacionales; por la asistencia oficial para el desarrollo de países industrializados y por organizaciones filantrópicas— En ellos se lleva a cabo investigación de base; se desarrollan nuevos métodos, tecnologías, servicios y productos; y se contribuye directamente al desarrollo social y económico de las poblaciones involucradas. El equilibrio entre la “I” y los dos tipos de “D” varía entre proyectos: algunos son más de investigación, otros de desarrollo tecnológico y otros, por fin, enfatizan más el desarrollo socioeconómico basado en la adopción de tecnologías y de métodos organizacionales y políticas.

Proyectos de investigación y desarrollo recientes se ocuparon y ocupan de I&D en el istmo Centroamericano y Panamá, basados en el manejo de bosques naturales, en forestación y reforestación, en manejo integrado de plagas y en manejo de cuencas hidrográficas. Sus resultados sirven de modelos para proyectos de desarrollo social y económico a ser ejecutados en mayor número por los países y, por otra parte, plantean nuevos temas de investigación para responder a necesidades surgidas en los mismos proyectos, ya sea de problemas que previamente pasaron desapercibidos o de problemas de “segunda generación”.





## Cooperación multilateral

Nos involucramos en redes de cooperación, asumiendo papeles variables tales como participantes, coordinadores, facilitadores o líderes. Especialmente, fomentamos redes de proyectos de desarrollo para

- facilitar el intercambio de información entre los miembros;
- promover la estandarización metodológica para facilitar la comparación de resultados, el establecimiento de sistemas de información compartidos y la adopción generalizada de tecnologías y sistemas de manejo;
- captar economías de escala en publicaciones, el uso de recursos y el desarrollo de recursos humanos; y
- movilizar el apoyo institucional y político local mediante el compromiso con iniciativas multilaterales.

*Interesados en explorar oportunidades de cooperación y en obtener mayor información sobre proyectos y redes en que participa el CATIE pueden dirigirse a email: [redca@catie.ac.cr](mailto:redca@catie.ac.cr)*

## RED REGIONAL DE COOPERACION EN EDUCACION E INVESTIGACION AGROPECUARIA Y DE LOS RECURSOS NATURALES, AMERICA CENTRAL Y EL CARIBE - REDCA

El objetivo de REDCA es concertar esfuerzos regionales para el mejoramiento de la calidad de la investigación, educación superior, la capacitación y la extensión de materias agropecuarias y de los recursos naturales.

El CATIE propició el establecimiento de REDCA en 1986 y actualmente provee la Secretaría Ejecutiva que es la instancia permanente de coordinación de las actividades de la Red.

REDCA coordina actividades con más de 120 instituciones en Centroamérica, Panamá y el Caribe y con la Asociación Mexicana de Educación Agrícola Superior (AMEAS) que, a su vez, incluye un centenar de miembros. Tiene como miembros asociados a una decena de Universidades de Estados Unidos y Canadá y está vinculada por acuerdos con la Red de Universidades Agrícolas Europeas, con la Conferencia Internacional de Directores y Decanos de Establecimientos Superiores de Ciencias de la Agricultura de Francia y con el Centro de la Región de África del Sur para la Cooperación en Investigación y Capacitación Agrícola.

La Red organiza reuniones, talleres, cursos de capacitación, intercambios académicos y paneles de discusión de temas de interés nacional y regional; se ocupa de aspectos de desarrollo curricular y planeamiento, seguimiento y evaluación de actividades educativas; y lleva a cabo actividades de apoyo al área de gestión de la investigación y la educación.

## CONGRUENCIA CON LAS NECESIDADES NACIONALES

*Nuestro compromiso es lograr un impacto verificable en el crecimiento económico, el desarrollo social y la conservación de los recursos naturales y del ambiente en el trópico americano. Estamos persuadidos de que para ello debemos responder a las necesidades prioritarias de los países de la Región.*



Para verificar permanentemente la congruencia entre nuestras acciones y las necesidades nacionales, así como la utilidad de nuestros servicios y productos recurrimos a diversas fuentes de información y mecanismos de consulta.

Las fuentes de información incluyen:

- los gremios y asociaciones de productores,
- las autoridades del CATIE (Consejo de Ministros, Junta Directiva),
- nuestros Consejos Asesores Nacionales,
- nuestras Oficinas Técnicas Nacionales,
- las organizaciones e instituciones con que colaboramos,
- foros nacionales, intergubernamentales, regionales e internacionales;
- las asociaciones de exalumnos y
- nuestros propios técnicos; mientras que los mecanismos de consulta incluyen encuestas, reuniones, visitas, etc.

## OFICINAS TECNICAS NACIONALES

El CATIE tiene Oficinas Técnicas Nacionales, OTN, en El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Panamá. Ellas constituyen la plataforma permanente de operaciones del Centro en los países y un instrumento clave para la vinculación con las instituciones y organizaciones nacionales.

Bajo el liderazgo de un Coordinador Técnico Nacional, cada OTN coordina las actividades del CATIE en el país; identifica oportunidades para brindar más y mejores servicios y productos y para fortalecer y ampliar la cooperación técnica; constituye el enlace permanente con las instituciones y organizaciones nacionales, con las oficinas locales de agencias de desarrollo internacionales y con los medios de comunicación; y se ocupa de la distribución de los servicios y productos del CATIE.



## EQUILIBRIO ENTRE LA SEDE CENTRAL Y LAS ACTIVIDADES FUERA DE ELLA

Prestamos cuidadosa atención al mantenimiento de un sano equilibrio entre la concentración de actividades en nuestra sede central, nuestra presencia en los países y la distribución de nuestros servicios y productos entre nuestros clientes y colaboradores. Nuestras Oficinas Técnicas Nacionales, nuestra participación en proyectos descentralizados y en redes, las comunicaciones electrónicas y las teleconferencias son mecanismos idóneos para prevenir una excesiva concentración en la sede central sin dejar de captar las economías de escala y aprovechar los beneficios que los servicios centrales nos brindan.

# DESARROLLO INSTITUCIONAL Y FINANCIACION

*Para el propio desarrollo y sostenibilidad del CATIE concentramos esfuerzos en tres funciones: vigilancia estratégica, cooperación externa y consecución de recursos financieros.*

La vigilancia estratégica incluye la recolección, el análisis y la interpretación de información sobre tendencias macropolíticas, económicas, sociales e institucionales con el fin de ajustarnos continuamente al contexto institucional en permanente flujo.

Bajo la cooperación externa forjamos alianzas con organizaciones e instituciones de avanzada, con el propósito de fortalecer y complementar nuestras propias capacidades institucionales.

Para la consecución de recursos elaboramos y sometemos propuestas de cooperación y proyectos a agencias de desarrollo (nacionales, regionales e internacionales) con el objetivo de lograr la base financiera que nos permita cumplir nuestra misión.

*Quienes estén interesados en información adicional sobre nuestras alianzas interinstitucionales o deseen explorar posibilidades de nuevas alianzas pueden dirigirse a*  
Tel. (506) 556-1176  
Fax: (506) 556-6166  
email: [cooexter@catie.ac.cr](mailto:cooexter@catie.ac.cr)

## ALIANZAS ESTRATEGICAS PARA MUTUO FORTALECIMIENTO

Entre los aliados estratégicos con quienes combinamos esfuerzos para cumplir con nuestra misión se cuentan

CIAT	Centro Internacional de Agricultura Tropical
CIFOR	Centro Internacional de Investigación Forestal
CIID	Centro Internacional de Investigación y Desarrollo
CIRAD	Centro de Cooperación Internacional en Investigación Agronómica para el Desarrollo, Francia
COSUDE	Cooperación Suiza para el Desarrollo
DGIS	Dirección General de Cooperación Internacional de los Países Bajos
GTZ	Agencia Alemana de Cooperación Técnica
ICRAF	Centro Internacional de Investigación en Agroforestería
IPGRI	Instituto Internacional de Recursos Fitogenéticos
ISNAR	Servicio Internacional para la Investigación Agrícola Nacional
MAE	Ministerio de Asuntos Exteriores de Francia
NRI	Instituto para los Recursos Naturales, Reino Unido
ORSTOM	Instituto Francés de Investigación Científica para el Desarrollo en Cooperación
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
UNIVERSIDAD AGRARIA DE WAGENINGEN,	Países Bajos
UNIVERSIDAD DE ALBERTA,	Canadá
UNIVERSIDAD DE FLORIDA,	E.E.U.U. de Norteamérica
UNIVERSIDAD DE HELSINKI,	Finlandia
UNIVERSIDAD DE HOHENHEIM,	Alemania
UNIVERSIDAD DE LAVAL,	Canadá
UNIVERSIDAD DE MEDICINA VETERINARIA,	Dinamarca
UNIVERSIDAD DE TEXAS A&M,	E.E.U.U. de Norteamérica
UNIVERSIDAD DE WISCONSIN,	E.E.U.U. de Norteamérica
UNIVERSIDAD DEL ESTADO DE COLORADO,	E.E.U.U. de Norteamérica
WWF-US	Fondo Mundial para la Naturaleza, E.E.U.U. de Norteamérica

# PATROCINADORES Y DONANTES

El CATIE es una institución sin fines de lucro. Con sus actividades genera ingresos que cubren algunos de sus gastos, pero el Centro no podría, de ningún modo, sobrevivir sin el aporte generoso de numerosos patrocinadores y donantes—de alrededor del mundo—comprometidos con la misión que compartimos. ¡A ellos nuestro agradecimiento!

Alentamos a quienes de la lectura de este folleto consideren al CATIE como institución merecedora de apoyo, contactarnos para que podamos darles más detalles sobre cómo vincularse al CATIE y apoyarlo:

Tel. (506) 556-1176 ó 556-6081

Fax: (506) 556-6166

email: [director@catie.ac.cr](mailto:director@catie.ac.cr)

Tel. (506) 556-6431

Fax: (506) 556-8470

email: [informa@catie.ac.cr](mailto:informa@catie.ac.cr)

WEB: <http://www.catie.ac.cr>

## PAISES MIEMBROS

Belice, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, República Dominicana y Venezuela son miembros plenos del CATIE.

Bolivia, Brasil, Perú y algunos países del Caribe han expresado interés en convertirse en países miembros.

## Fuentes de financiación

En 1996 se invirtieron más de US\$ 16 millones procedentes de las siguientes fuentes

FUENTE	% DEL PRESUPUESTO DE INGRESOS
Cuotas anuales de los países miembros y del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura	11.9
Proyectos financiados por donantes y agencias de desarrollo	40.7
Contribuciones de donantes (Dinamarca, Suecia, Suiza) al presupuesto central del CATIE	14.9
Recursos generados por las propias actividades del CATIE	26.0
Fundatrópicos (fundación de apoyo al CATIE)	6.5
	<hr/> 100.0

## APOYO FINANCIERO

Los siguientes países, por intermedio de diversas instituciones y organizaciones, nos honran con su generoso apoyo financiero:

ALEMANIA	FINLANDIA	REINO UNIDO
CANADA	FRANCIA	SUECIA
DINAMARCA	JAPON	SUIZA
ESTADOS UNIDOS DE NORTE AMERICA	NORUEGA	
	PAISES BAJOS	

También nos apoyan financieramente la Unión Europea, el Banco Mundial, el Banco Interamericano de Desarrollo y el Instituto Norteamericano de Investigación del Cacao. A ello hay que sumar la movilización de recursos humanos, físicos y financieros, por un valor de aproximadamente US\$ tres millones, que se despliegan en el marco de nuestra cooperación técnica con más de 200 instituciones y organizaciones públicas, privadas, no gubernamentales y académicas de los países miembros del CATIE.



# EL IMPACTO ES NUESTRA RAZON DE SER

*...Si los conocimientos, tecnologías y prácticas alternativas no están disponibles y no son utilizados por los usuarios finales...difícilmente se puede justificar el Centro...*

*...Deben existir indicios claros y medibles de que se ha contribuido al uso sustentable de los ecosistemas y, por ende, a romper el círculo de la pobreza rural y de la degradación de la tierra...*