

SOBRE FONTAGRO

FONTAGRO es un fondo único de cofinanciamiento que promueve el desarrollo de la ciencia, la tecnología y la innovación en el sector agropecuario de América Latina y el Caribe.

Desde su creación en 1998, se ha consolidado como un foro de temas estratégicos para la región. Está conformado por 15 países miembros y dos patrocinadores clave, el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que actúa como representante legal, y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

Con un capital financiero de ~USD\$ 100 millones, ha cofinanciado más de 200 proyectos, con una inversión de aproximadamente USD\$ 150 millones.

ESTRUCTURA DE GOBERNANZA

El Consejo Directivo (CD), integrado por los países miembros, es el órgano encargado de la toma de decisiones estratégicas.

VISIÓN

Nuestra visión es ser un mecanismo de cooperación reconocido internacionalmente para fortalecer la innovación agroalimentaria y agroindustrial de manera sostenible entre los países miembros.

PLAN DE MEDIANO PLAZO (PMP)

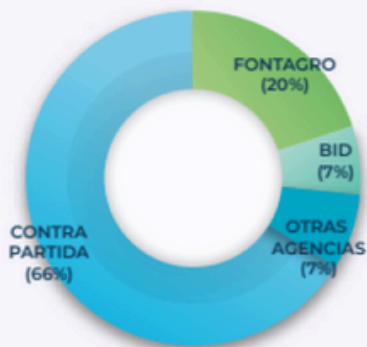
Se enfoca en mejorar los sistemas agroalimentarios de la región haciendo énfasis en tres estrategias:

Estrategia I: Fincas en red, resilientes y sostenibles.

Estrategia II: Sistemas productivos, territorios sostenibles y agroecosistemas.

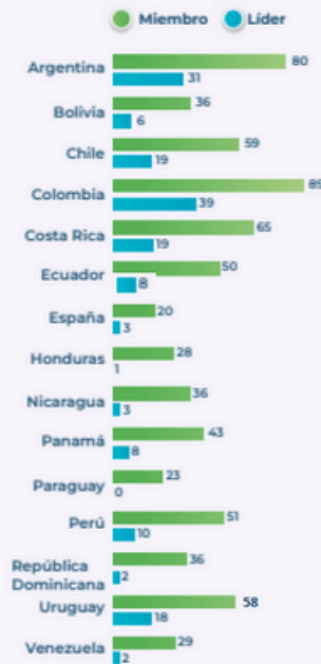
Estrategia III: Alimentos, nutrición y salud.

ORIGEN DE LOS RECURSOS



- Aporte de contrapartida
99.190.633
- FONTAGRO
30.479.468
- BID
9.922.700
- Otras Agencias
11.123.601

PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998



FONTAGRO EN CIFRAS



15 PAÍSES MIEMBROS

- | | | | |
|------------|----------|-----------|-----------------|
| Argentina | Colombia | Nicaragua | Rep. Dominicana |
| Bolivia | Ecuador | Panamá | Uruguay |
| Chile | España | Paraguay | Venezuela |
| Costa Rica | Honduras | Perú | |



FONTAGRO Y DICTA HONDURAS

La Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria de Honduras (DICTA), fue creada en 1992 e inició sus operaciones en el año 1995. Tiene como objetivo liderar los servicios de generación y transferencia de tecnología agrícola, a través de la cooperación de las instituciones especializadas privadas existentes en el país y promover la operación y creación de instituciones o compañías privadas con esos propósitos. Honduras es miembro de FONTAGRO desde el 2005, y a la fecha, DICTA ha participado en 15 plataformas de innovación que representan un total de USD\$ 12.4 millones; de los cuales, USD\$ 5.3 millones fueron aportados por FONTAGRO y otras agencias. De estos proyectos, uno fue financiado por el Ministerio de Industrias Primarias (MPI) de Nueva Zelanda y dos fueron cofinanciados por el MPI y FONTAGRO. Las plataformas de innovación en las que DICTA ha participado abarcaron investigación y desarrollo tecnológico en frijol, maíz, café, yuca, papa, ganadería, cambio climático e intensificación sostenible. Algunos resultados importantes:

1. Se han desarrollado e implementado prácticas y tecnologías innovadoras para mejorar la productividad en sistemas agrícolas familiares, contribuyendo a la sostenibilidad y resiliencia de las comunidades rurales.
2. A través de capacitaciones y asistencia técnica, los proyectos en colaboración con DICTA han aumentado las capacidades de los productores, para adoptar tecnologías y prácticas adaptadas a la variabilidad climática y a las necesidades de sus cultivos.
3. Se han promovido soluciones innovadoras para la adaptación climática, beneficiando tanto a pequeños productores como a organizaciones locales mediante la implementación de modelos de agricultura sostenible y resiliente.

FORTALECIMIENTO

1. Los proyectos FONTAGRO han revolucionado la investigación científica e innovación de los sistemas agroalimentarios en América Latina y el Caribe, aumentando significativamente la eficiencia y eficacia de los procesos y fortaleciendo las capacidades de los investigadores.
2. Se ha llevado a cabo un importante fortalecimiento técnico, organizativo e institucional a nivel nacional e internacional en áreas clave como la sostenibilidad, cambio climático, la promoción de sistemas agroalimentarios más resilientes y la seguridad alimentaria.
3. Se han establecido alianzas estratégicas con organizaciones líderes a nivel mundial como EMBRAPA (Brasil); INIAP (Ecuador); IDIAP (Panamá); INIA (Uruguay); INIFAP (México); la Alianza Internacional Bioersity & CIAT (Colombia); CIMMYT (México); INTA (Argentina); INTA (Nicaragua), AGROSAVIA (Colombia), HARVESTPLUS (Colombia), CENTA (El Salvador), ICTA (Guatemala), CATIE (Costa Rica), entre otros. A través de estas alianzas se obtuvo acceso a múltiples redes de cooperación internacional como la Alianza Global sobre Cambio Climático (GRA) donde participan 41 países a nivel mundial y el CGIAR.
4. Los proyectos financiados por FONTAGRO ofrecen un acceso privilegiado y gratuito a tecnologías de vanguardia, contactos, publicaciones, estudios de caso y a redes internacionales, promoviendo así la difusión y adopción de innovaciones en temas cruciales.

EJEMPLOS DE PROYECTOS CON DICTA HONDURAS

AÑO	INSTITUCIÓN LÍDER	MIEMBROS DEL CONSORCIO	TEMA	MONTO DEL CONSORCIO
2024	INTA (CR)	INTA (NI), DICTA (HN), IDIAP (PA), INIA (VE), IICA, BTP (HO)	Bioinsumos para una agricultura sostenible	\$635.106
2024	INTA (CR)	DICTA (HN), IDIAP (PA), INIA (PE), UF (EE.UU)	Red Regional de Mejoramiento Genético en ALC para Fomentar una Agricultura Resiliente y Nutritiva	\$763.000
2024	INTA (CR)	DICTA (HN), IDIAP (PA), INIA (PE), INTA (AR), CORTEVA, UF (EE.UU), MPI – GRA (NZ)	Integración del cultivo de sorgo en los sistemas productivos del Corredor Seco Centroamericano	\$773.500