

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)

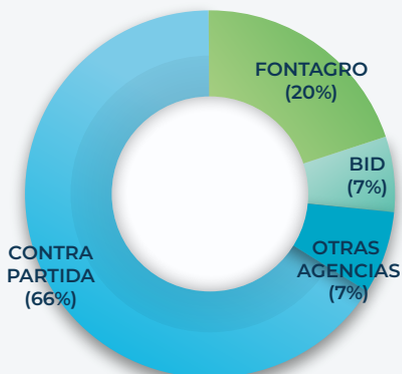
Se enfoca en mejorar los sistemas agroalimentarios de la región haciendo énfasis en tres estrategias:

Estrategia I: Fincas en red, resilientes y sostenibles.

Estrategia II: Sistemas productivos, territorios sostenibles y agroecosistemas.

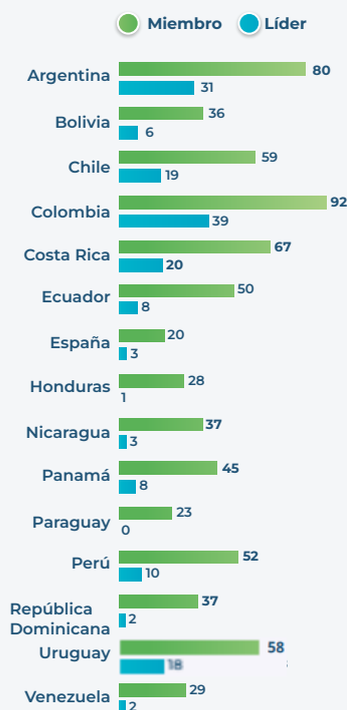
Estrategia III: Alimentos, nutrición y salud.

ORIGEN DE LOS RECURSOS



- Aporte de contrapartida**
99.618.944
- FONTAGRO** 30.879.468
- BID**
9.922.700
- Otras Agencias**
11.137.346

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 EN ESTADOS UNIDOS ⁽¹⁾

Estados Unidos ha participado en consorcios de FONTAGRO desde 1998, año en que se creó la Institución. Durante los 26 años de existencia del Fondo, instituciones de Estados Unidos han formado parte de 46 consorcios que representan US\$ 42.8 millones; de los cuales, US\$ 14.5 millones fueron aportados por FONTAGRO y otras agencias. Instituciones con sede en este país han liderado un consorcio por un total de US\$ 0.4 millones. Los proyectos en los cuales Estados Unidos ha participado han abarcado investigación y desarrollo tecnológico en banano, cacao, café, cebada, hortalizas, arroz, ganadería, bioinsumos, adaptación al cambio climático, entre otros. Algunos resultados importantes:

1. Se formó una red de intercambio de información sobre ganadería y cambio climático, estandarizando metodologías de medición de gases de efecto invernadero en la región.
2. Se han generado espacios conjuntos para el intercambio de conocimiento científico y el fortalecimiento de redes de investigación en temas de sostenibilidad agrícola, innovación tecnológica y adaptación al cambio climático en ALC.
3. Se ha promovido activamente la cooperación y colaboración entre diversas instituciones y redes científicas, lo que ha impulsado la sostenibilidad y fomentado la innovación en el ámbito agrícola.

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 CATIE (Costa Rica), INTA (Costa Rica), la Alianza Internacional Bioversity & CIAT (Colombia), INIAF (Bolivia), INIA (Uruguay), DICTA (Honduras), INIAP (Ecuador), INTA (Nicaragua), IDIAP (Panamá), INTA (Argentina), IDIAF (República Dominicana), INIA (Chile), INIA (Perú), IICA (Costa Rica), IPTA (Paraguay), INIA (Venezuela), INIFAP (México), EMBRAPA (Brasil), AGROSAVIA (Colombia), GRA (Nueva Zelanda), INIA (España), entre otros. Se desarrollaron iniciativas con Texas A&M University, Purdue University, University of Colorado, Ohio State University, American Geosciences Institute, University of Maryland, Cornell University, Columbia University, Fine Chocolate Industry Association- EEUU, Michigan State University, David and Lucile Packard Foundation Grants, United States Department of Agriculture (USDA), University of Florida, través de estas alianzas se obtuvo acceso a múltiples redes de cooperación internacional como la Alianza Global sobre Cambio Climático 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 ESTADOS UNIDOS

AÑO	INSTITUCIÓN LÍDER	MIEMBROS DEL CONSORCIO	TEMA	MONTO DEL CONSORCIO (USD)
2024	INTA (CR)	DICTA (HO), IDIAP (PA), INIA (PE), INTA (AR), CORTEVA (EEUU), UF (EEUU), MPI – GRA (NZ)	Intensificación sostenible de la producción en Centro América.	\$ 773.500
2024	INTA (CR)	DICTA (HO), IDIAP (PA), INIA (PE), UF (EEUU)	Red Regional de Mejoramiento Genético en ALC.	\$763.000
2024	INTA (CR)	DICTA (HO), IDIAP (PA), INTA (NI), INIA (VE), IICA, BTP (HO)	Bioinsumos para una agricultura sostenible.	\$635.106

(1) Los valores citados corresponden a montos totales de proyectos