





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)

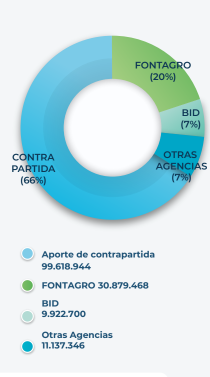
Se enfoca en mejorar los sistemas agroalimentarios de la región haciendo énfasis en tres estrategias:

Estrategia I: Fincas en red, resilientes y sostenibles.

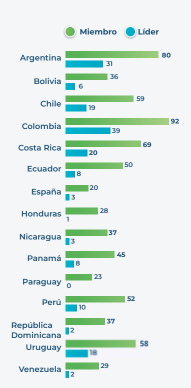
Estrategia II: Sistemas productivos, territorios sostenibles y agroecosistemas.

Estrategia III: Alimentos, nutrición y salud.

ORIGEN DE LOS RECURSOS



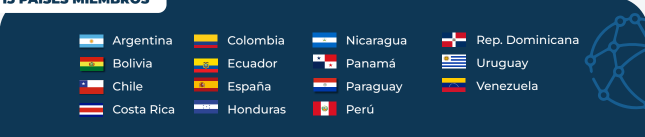
PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998



FONTAGRO EN CIFRAS



15 PAÍSES MIEMBROS













FONTAGRO E IICA (1)

El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), fundado en 1942, es el organismo especializado en agricultura del Sistema Interamericano que apoya los esfuerzos de los 34 Estados miembros para lograr el desarrollo agrícola y el bienestar rural. Desde la creación de FONTAGRO en 1998, el IICA desde sus sedes en diversos países de la región ha participado en 25 consorcios que representan un total de USD\$ 19.6 millones; de los cuales, USD\$ 7.2 millones fueron aportados por FONTAGRO y otras agencias. De estos consorcios, dos fueron cofinanciados por el Ministry for Primary Industries (MPI) de Nueva Zelanda y FONTAGRO, y uno fue financiado por el MPI.

Además, IICA ha liderado 10 de estos consorcios por un total de USD\$ 6.4 millones. Los proyectos en los cuales IICA ha participado han abarcado investigación y desarrollo tecnológico en arroz, papa, frutales andinos, café, maíz, frejol, ganadería, 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 organizaron cuatro simposios y reuniones técnicas involucrando a un total de 272 científicos de 23 países para revisar y analizar avances y resultados y consensuar actividades prioritarias en investigación y desarrollo tecnológico.
- 3. Se apoyó una plataforma regional en intensificación sostenible de la ganadería, involucrando a más de 600 participantes de 25 países.
- 4. Se beneficiaron a 1.013 agricultores y técnicos, incluyendo 139 mujeres de Nicaragua, Costa Rica y Panamá en el uso del Sistema Intensivo de Cultivo de Arroz (SICA).

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), UNALM (Perú), 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), IPTA (Paraguay), INIA (Venezuela), PROCISUR (Uruguay), UNAL (Colombia), EMBRAPA (Brasil), AGROSAVIA (Colombia), INIA (España), entre otros. A 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 IICA

AÑO	INSTITUCIÓN LÍDER	MIEMBROS DEL CONSORCIO	ТЕМА	MONTO DEL CONSORCIO (USD)
2024	INTA (CR)	DICTA (HO), IDIAP (PA), INTA (NI), INIA (VE), IICA, BTP (HO)	Bioinsumos para una agricultura sostenible.	\$ 635.106
2022	IDIAP (PA)	IICA (CR), INTA (AR), INTA (CR), AGROSAVIA (CO)	Agricultura Vertical.	\$1.038.159
2020	INIA (UY)	Global Methane Hub, UNALM (PE), CONAGRO (PE), FLAR (CO), Otago Un. (NZ), USDA (EEUU), IICA	Monitoreo satelital de metano en regiones arroceras de Latinoamérica.	\$882.374

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



