

### 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)

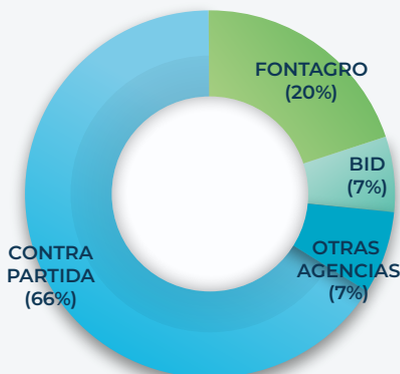
Se enfoca en mejorar los sistemas agroalimentarios de la región haciendo énfasis en tres estrategias:

**Estrategia I:** Fincas en red, resilientes y sostenibles.

**Estrategia II:** Sistemas productivos, territorios sostenibles y agroecosistemas.

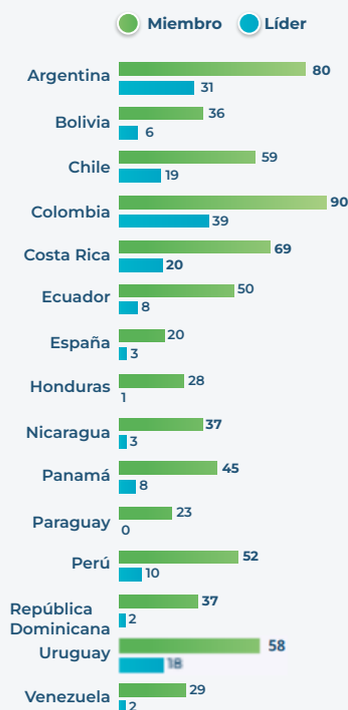
**Estrategia III:** Alimentos, nutrición y salud.

### 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 NUEVA ZELANDA (1)

Nueva Zelanda ha participado en consorcios de FONTAGRO desde 2010 a través de la Alianza Global de Investigación sobre Gases de Efecto Invernadero Agrícolas (GRA). Esta alianza reúne a varios países del mundo para encontrar formas de cultivar más alimentos sin aumentar las emisiones de gases de efecto invernadero. Nueva Zelanda ha apoyado 22 consorcios que representan US\$ 18.5 millones; de los cuales, US\$ 6.1 millones fueron aportados por FONTAGRO, Nueva Zelanda y otras agencias. Los proyectos en los cuales Nueva Zelanda ha participado han abarcado investigación y desarrollo tecnológico en arroz, pastos, ganadería y adaptación al cambio climático. Entre los resultados más 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 desarrolló una página web para compartir información y conocimientos sobre ganadería y cambio climático.
3. Se proporcionaron fondos para estudiantes de posgrado de las diversas instituciones que participan en los consorcios.

## 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 INTA (Argentina); IDIAP (Panamá); INIA (Uruguay); INIFAP (México); la Alianza Internacional Bioersity & CIAT (Colombia); INIA (Chile); INTA (Nicaragua), DICTA (Honduras), AGROSAVIA (Colombia), INIAF (Bolivia), CENTA (El Salvador), ICTA (Guatemala), INIAP (Ecuador), 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 NUEVA ZELANDA

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	INIA (UY)	INTA (AR), INTA (CR), GENTOS (AR), MPI-GRA (NZ)	Escalando la innovación en sistemas pastoriles.	\$902.790
2024	ARGENINTA (AR)	INTA (AR), INIA (UY), INIA (CL), EMBRAPA (BR), IDIAF (RD), MPI-GRA (NZ)	Producciones resilientes que mitíguen el cambio climático.	\$ 1.108.764

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