

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)

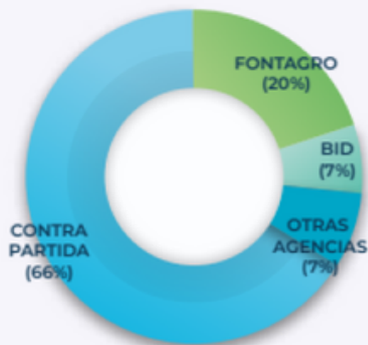
Se enfoca en mejorar los sistemas agroalimentarios de la región haciendo énfasis en tres estrategias:

Estrategia I: Fincas en red, resilientes y sostenibles.

Estrategia II: Sistemas productivos, territorios sostenibles y agroecosistemas.

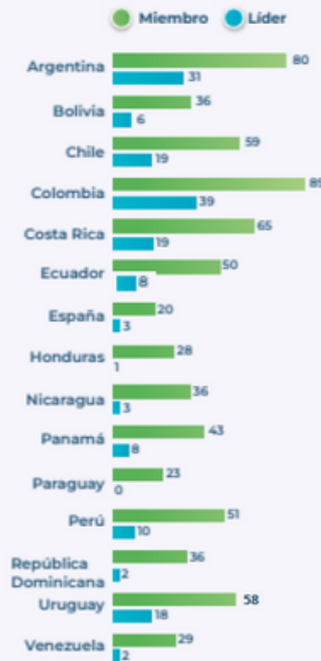
Estrategia III: Alimentos, nutrición y salud.

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 EN VENEZUELA

Venezuela es miembro fundador de FONTAGRO desde 1998, con un aporte inicial de USD\$ 12.0 millones. Durante los 26 años de membresía, ha participado de 29 consorcios que representan cerca de USD\$ 24.8 millones, de los cuales FONTAGRO y otras agencias aportaron USD\$ 8.6 millones. Venezuela ha liderado 2 consorcios por un valor de USD\$ 2.7 millones. Estos proyectos abarcan áreas de investigación y desarrollo tecnológico en cultivos de papa, arroz, plátano, banano, maíz, frijol, otros frutales, acuicultura, entre otros. Algunos resultados importantes son:

1. Aumento de los rendimientos de banano en condiciones controladas, a partir del uso de extractos de plantas y hongos.
2. Fortalecimiento de la cadena de valor del plátano mediante innovaciones tecnológicas para reducir el uso de agroquímicos y costos.
3. Caracterización de variedades de papas nativas y promoción de su uso a través de ferias de semillas y gastronomía.
4. Desarrollo de prácticas para el manejo de papas nativas que permiten incrementar su productividad.

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 el Banco Interamericano de Desarrollo - BID, CGIAR, Banco Mundial - BM, el Centro Internacional de la Papa - CIP, la Alianza Internacional Bioersity & CIAT, el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza - CATIE, el Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo - CIMMYT y CIRAD, permitiendo el acceso a diversas redes de cooperación para promover la investigación en el sector agroalimentario.
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 RECIENTES EN VENEZUELA

| AÑO | INSTITUCIÓN LÍDER | MIEMBROS DEL CONSORCIO | TEMA | MONTO DEL CONSORCIO |
|------|-------------------------|--|--|---------------------|
| 2024 | INIA VENEZUELA | UTPL (EC); | Integración sostenible de bovinos criollos | \$490.000 |
| 2019 | INIA CHILE | IDIAP (PA); INTA (AR); UNL (AR); UNER (AR); FLAR (CO); IICA (CL); ARGENTINA (AR); FUNDARROZ (VE); | Arroz más productivo y sustentable para Latinoamérica | \$763.610 |
| 2016 | INIA URUGUAY | INTA (AR); CATIE (CR); IDIAP (PA); INTA (CR); IDIAF (DO); IPTA (PY); DICTA (HN); INIA (CL); INIAP (EC); INTA (NI); INIA (VE); HEIFER (NI); ARGENTINA (AR); | Intensificación Sostenible de la Lechería | \$1.650.500 |
| 2016 | FONTAGRO ESTADOS UNIDOS | INTA (AR); AGROSAVIA (CO); DICTA (HN); IDIAF (DO); IDIAP (PA); INIA (VE); INIA (CL); INIA (ES); INIA (PE); INIA (UY); INIAF (BO); INIAP (EC); INTA (CR); INTA (NI); IPTA (PY); | Mecanismo y redes de transferencia de tecnología climática | \$250.000 |

| | | | | |
|------|-------------------------|---|---|-----------|
| 2015 | INIA URUGUAY | INTA (AR); INTA (CR); IPTA (PY); IDIAF (DO); DICTA (HN); INTA (NI); IDIAP (PA); INIA (VE); INIFAP (MX); EMBRAPA (BR); | Intensificación sustentable en lechería | \$68.555 |
| 2014 | FONTAGRO ESTADOS UNIDOS | CATIE (CR); INTA (CR); UNALM (PE); CIAT (CO); Ministry for Primary Industries NZ (NZ); INIAF (BO); INIA (UY); DICTA (HN); INIAP (EC); INTA (NI); IDIAP (PA); INTA (AR); IDIAF (DO); INIA (CL); INIA (PE); IICA (CR); IPTA (PY); INIA (VE); PROCISUR (UY); UNAL (CO); INIFAP (MX); CIPAV (CO); EMBRAPA (BR); CORPOICA (CO); GRA (NZ); INIA (ES); | Ganadería y cambio climático: investigación aplicada y conocimiento | \$882.374 |