



FONTAGRO EN BREVE



2020

SOBRE FONTAGRO

FONTAGRO es un mecanismo único de cooperación para la innovación agropecuaria en América Latina y el Caribe (ALC) y opera a través de plataformas regionales. Está integrado por 15 países que han contribuido con un capital que supera los 100 millones de dólares y es patrocinado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

ESTRUCTURA DE GOBERNANZA

Un Consejo Directivo (CD) con representación de los países miembros y una Secretaría Técnica Administrativa (STA).

VISIÓN

“Liderar la articulación, la cooperación y el diálogo regional a través del cofinanciamiento sostenible de iniciativas de bienes públicos que aporten al conocimiento e innovación de los sistemas agroalimentarios y a la mejora de la calidad de vida de la población.”

MISIÓN

“Transformar los sistemas agroalimentarios a través del conocimiento para que sean más inclusivos y sostenibles con el medio ambiente y la sociedad.”

PLAN DE MEDIANO PLAZO (PMP)

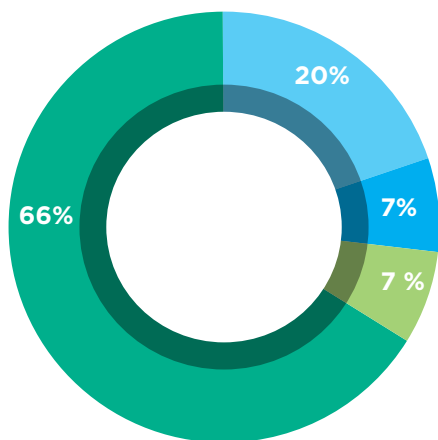
El PMP se enfoca en tres estrategias:

Estrategia I: Fincas en red, resilientes y sostenibles

Estrategia II: Sistemas productivos, agroecosistemas y territorios sostenibles

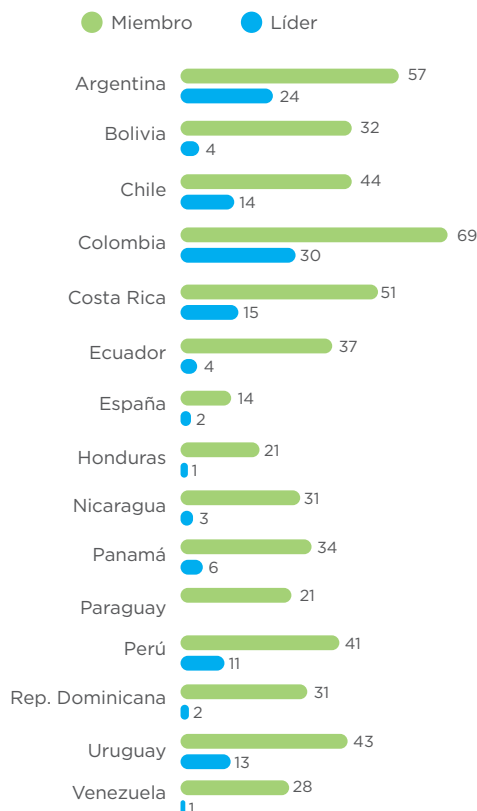
Estrategia III: Alimentos, nutrición y salud.

ORIGEN DE LOS RECURSOS



- Contrapartida**
78.328.101
- FONTAGRO**
24.275.258
- BID**
8.956.197
- Otras Agencias**
7.789.078

PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998



FONTAGRO EN CIFRAS

159 **Número de proyectos aprobados**

119.5 **Monto total aprobado en U\$S**
Millones

7.8 **Aporte de otros inversionistas**
Millones

31 **Países beneficiados**

63 **Tecnologías generadas**

15 **Tecnologías nuevas para ALC**

8 **Tecnología de relevancia mundial**

PAÍSES MIEMBRO



FONTAGRO EN NUEVA ZELANDA

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 ocho consorcios que representan US\$ 6.4 millones; de los cuales, US\$ 2.3 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. Las plataformas o consorcios incrementaron la eficiencia y eficacia de la investigación e innovación, fortaleciendo las capacidades de los investigadores.
2. Fortalecimiento técnico, organizacional e institucional a nivel nacional e internacional.
3. Acceso a alianzas para proyectos con: INTA (Argentina); IDIAP (Panamá); INIA (Uruguay); INIFAP (México); 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 de FONTAGRO generan el acceso privilegiado y gratuito a las tecnologías, contactos, publicaciones, estudios de caso y redes internacionales.

EJEMPLOS DE PROYECTOS CON NUEVA ZELANDA

AÑO	INSTITUCIÓN LÍDER	MIEMBROS DEL CONSORCIO	TEMA	MONTO DEL CONSORCIO (USD)
2019	ARGENINTA (AR) Argentina	INTA (AR), INIAF (BO), FEGASACRUZ (BO), IPTA (PY)	Productividad bovina en la región del Chaco Sudamericano.	\$ 657.285
2019	INIA (Uruguay)	INTA (AR), INTA (CO), GENTOS (AR), CREA (AR), MSU (US), ARGENINTA (AR)	Innovación para la gestión del pasto.	\$ 512.940
2019	ARGENINTA (AR) Argentina	INTA (AR), IDIAF (DO), INIA (UY), UNC-AR (AR), INTA (CO), DNL (AR), MAyG (AR), Clúster Lechero Regional (AR), SGLyRN (AR), CAHLE (HN), Sociedad de Productores de Leche de Florida (UY), Tambero.com (AR)	Agtech para lechería climáticamente inteligente.	\$ 540.900
2014	IICA (Perú)	UNALM (PE), CORPOICA (CO), INIAF (BO), INIAP (EC)	Emisiones gases invernadero región andina.	\$ 868.000