

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.

MISIÓN

La misión de **FONTAGRO** es contribuir al incremento de la competitividad del sector agropecuario, a la reducción de la pobreza y al manejo sostenible de los recursos naturales en la región. **FONTAGRO** también funciona como un foro de discusión sobre innovación agropecuaria y rural en la región.

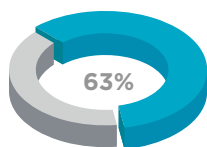
PLAN DE MEDIANO PLAZO (PMP) 2015 - 2020

El PMP 2015-2020 se enfoca en el mejoramiento de la agricultura familiar enfatizando cuatro temas:

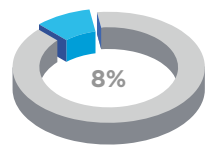
- Innovación tecnológica, organizacional e institucional;
- Adaptación y mitigación del cambio climático;
- Intensificación sostenible de la agricultura y gestión de los recursos naturales;
- Cadenas de valor y territorios competitivos

ORIGEN DE LOS RECURSOS

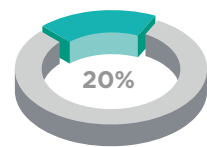
APORTES DE CONTRAPARTIDA



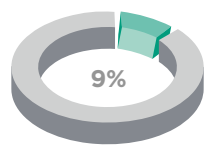
OTRAS AGENCIAS



FONTAGRO

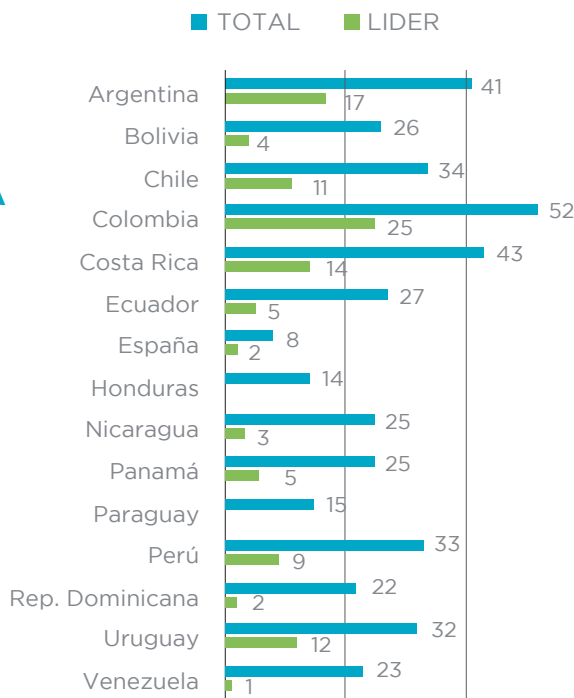


BID



PAISES MIEMBROS

PARTICIPACIÓN DEL PAÍS EN CONSORCIOS Y VECES QUE ACTUÓ COMO LÍDER



	Argentina		Nicaragua
	Bolivia		Panamá
	Chile		Paraguay
	Colombia		Perú
	Costa Rica		Rep. Dominicana
	Ecuador		Uruguay
	España		Venezuela
	Honduras		

FONTAGRO EN CIFRAS

140 Número de Proyectos aprobados

111 MILLONES Monto Total Aprobado U\$S

18 MILLONES Aporte de otras agencias y BID

22 MILLONES Aporte de FONTAGRO

35 Tecnologías generadas

15 Tecnologías nuevas para ALC

4 Tecnología de relevancia mundial

83 MILLONES Beneficios potenciales derivados de la adopción de tecnologías



FONTAGRO en BOLIVIA

Bolivia es miembro del **FONTAGRO** desde el 2000 con un aporte de US\$ 2.500.000. Durante 19 años de membresía, Bolivia ha participado de

26 consorcios un valor total de US\$ 23,5 millones de los cuales más de U\$9,9 millones fueron aportados por **FONTAGRO** y otras agencias. Instituciones bolivianas han liderado cuatro consorcios por US\$ 2.155.920 dólares. Los proyectos han abarcado investigación y desarrollo tecnológico en papa, maíz, frijol, agricultura orgánica, adaptación al cambio climático, entre otros.

Algunos resultados importantes:

1. Se caracterizaron 45 variedades de papas nativas, y se desarrollaron y promocionaron productos con valor agregado como hojuelas de colores, puré deshidratado, harina espesante para sopas, cremas, salsas, etc.
2. Se incrementó la productividad de las papas nativas en un 20 a 24 % a través de diversas prácticas de manejo agronómico.
3. Se implementó el cultivo aeropónico para la semilla de papa.
4. Se redujeron los daños del gorgojo a la cosecha de papa hasta en 74%.
5. Por primera vez en la historia de la agricultura boliviana, un grupo de pequeños productores obtuvieron el registro del Ministerio de Agricultura como productores de semilla limpia. Se produjeron 5 toneladas de semilla

limpia certificada de las variedades Waych'a, Imilla Negra, Imilla blanca y Yungay o Puka Ñawi.

6. Se caracterizó la diversidad de frijol y maíz como base para el mejoramiento de variedades de alto contenido nutricional.

7. Se ha capacitado a un gran número de profesionales en los proyectos, contribuyendo grandemente a la formación de capacidades para la investigación agrícola.

FORTALECIMIENTO

1. Las plataformas incrementaron la eficiencia y eficacia de la investigación e innovación..

2. Fortalecimiento técnico, organizacional e institucional a nivel nacional e internacional.

3. Acceso a alianzas para proyectos CIP, CIAT, CIMMYT, ICRAF, Neiker - España, IICA - PRODAR, INTA - Argentina, EMBRAPA - Brasil; CORPOICA - Colombia, Universidad Nacional de Colombia, INIA-Venezuela, Universidad de Chile, INIA - Chile, INIAP - Ecuador, INIA - Uruguay, entre otras. A través de las mismas también se ha obtenido acceso a múltiples redes de cooperación internacional como la Red Latin Papa donde participan instituciones de más de 11 países a nivel global, y el CGIAR, etc.

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 EN BOLIVIA

AÑO	INSTITUCION LIDER	MIEMBROS DEL CONSORCIO	TEMA	MONTO DEL CONSORCIO
2018	INTA-ARGENTINA	Municipalidad de Bemejo Bolivia, Bolivia; INIA, UPEFRUY, Uruguay; UNI Paraguay, Paraguay; SENASA, FEDERCITRUS, Argentina.	Control sustentable del HLB	\$ 1.038.550
2014	PROINPA-BOLIVIA	INIAP, Ecuador; INIA, Chile	Bioinsumos para la producción de hortalizas en los Andes	\$ 400.000
2013	IICA/ UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA, PERÚ	INIAP, Ecuador; CORPOICA, Colombia; INIAF, Bolivia	Emisiones Gases Efecto Invernadero Región Andina	\$ 868.000
2010	NEIKER- INSTITUTO VASCO DE I+D AGRARIO, ESPAÑA	INTA, Argentina; INIAP, Ecuador; PROINPA, Bolivia; INIA, Perú; Grupo Yanapai, Perú; UCR, Costa Rica; INIA, Uruguay	Papa y cambio climático	\$ 1.059.500
2008	INIA, CHILE	INTA, Argentina; Universidad Mayor de San Andrés, Bolivia; INIA, Uruguay; ICARDA; PROCISUR	Cambios en la productividad del agua en el Cono Sur	\$ 1.846.642
2008	INIA, CHILE	Fundación PROINPA, Bolivia; INIA Perú; CSIC, España; Univ. de Chile, Chile; CIAT	Mejoramiento genético de Solanáceas frente a estrés	\$ 1.054.960