

Adaptación al cambio climático de la ganadería extensiva familiar

ARGENTINA / PERÚ



 Webstory



La solución tecnológica

Productores familiares en Argentina y Perú implementan innovaciones tecnológicas como: suplementación estratégica y plan sanitario, potreros y cobertizos, manejo de agua para ganado y siembra de pasturas, para incrementar la capacidad adaptativa y resiliencia de sus sistemas familiares de producción ganadera extensiva.



Descripción

Tanto el INTA, en Argentina, como la Universidad Agraria La Molina, en Perú, han desarrollado y validado tecnología para elevar los índices productivos mejorando la adaptación de los sistemas ganaderos de la Agricultura Familiar de cada país. Estas innovaciones están siendo transferidas a los productores de 4 regiones de ambos países.



Resultados

- 100 Establecimientos de productores son demostrativos de innovaciones tecnológicas en 4 regiones de Argentina y Perú y 20 son relevados como grupo control.
- Al final del proyecto se espera haber incrementado en 25% la producción cárnica, de lana y leche y en un 30% la venta de productos de la AF a mercados locales en los campos demostradores con respecto al grupo control.
- Otros 500 productores serán beneficiarios directos que recibirán capacitaciones en forma directa relacionadas a las innovaciones en campos demostradores vecinos.
- Aproximadamente 4600 productores de la AF en Argentina y 2300 de Perú podrían aplicar las innovaciones desarrolladas.
- Más de 250.000 consumidores en las zonas de estudio entre los 2 países podrá acceder a la compra de productos de calidad a través de circuitos cortos de comercialización.

15

Comunidades de práctica participantes

100

Campos demostradores ganaderos participantes del proyecto

30

Capacitaciones brindadas

10000

Productores capacitados para adaptar sus sistemas ganaderos al cambio climático

250000

Consumidores beneficiados por productos de la agricultura familiar

243

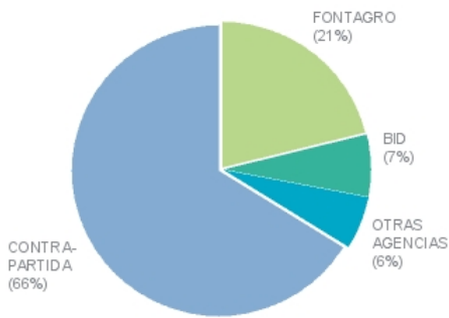
Mujeres campesinas beneficiarias directas

SOBRE FONTAGRO

FONTAGRO es un mecanismo único de cooperación para la innovación agropecuaria en América Latina y el Caribe (ALC) y España, que funciona a través de plataformas regionales. Está integrado por 15 países que han contribuido con un capital que supera los 100 millones de dólares y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que es su representante legal.

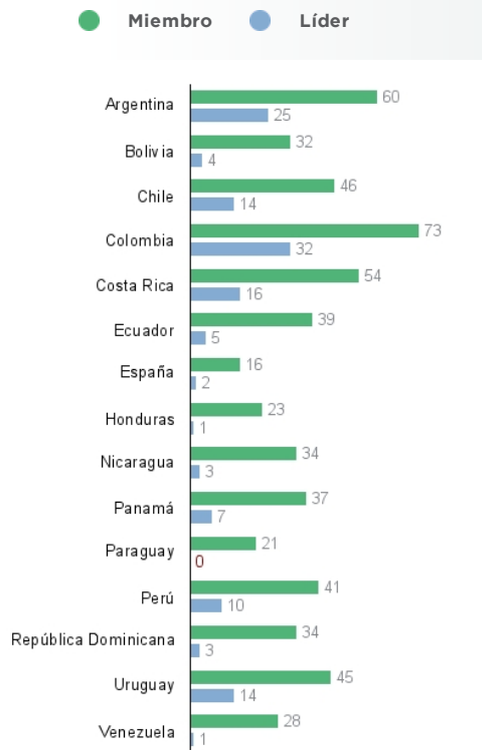


ORIGEN DE LOS RECURSOS



- **Aporte de contrapartida**
82.071.247
- **FONTAGRO**
25.600.468
- **BID**
8.906.197
- **Otras agencias**
7.859.078

PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998



FONTAGRO EN CIFRAS

167 Número de proyectos aprobados

124.4 Monto total aprobado
MILLONES US\$

7.9 Aporte de otros inversionistas
MILLONES

31 Países beneficiados

63 Tecnologías generadas

15 Tecnologías nuevas para ALC

8 Tecnología de relevancia mundial

PAÍSES MIEMBROS

- | | | | |
|----------------------|---------|-----------|----------|
| Argentina | Bolivia | Chile | Colombia |
| Costa Rica | Ecuador | España | Honduras |
| Nicaragua | Panamá | Paraguay | Perú |
| República Dominicana | Uruguay | Venezuela | |