

Caracterización de la biodiversidad de papa

ECUADOR / BOLIVIA / COLOMBIA / PERÚ / VENEZUELA



Webstory



La solución tecnológica

Identificación y caracterización de la diversidad de papas nativas en los Andes, con base en criterios definidos: morfológicos, agronómicos, organolépticos y funcionales.



Descripción

Caracterización de la biodiversidad de papas nativas, el desarrollo y promoción de productos para mercados diferenciados e innovaciones tecnológicas de producción.



Resultados

- Variedades de papas nativas Andinas caracterizadas.
- Desarrollo de nuevos productos basados en las papas nativas para los mercados nacionales e internacionales.
- Variedades de uso gastronómico identificadas.
- Revalorización de las papas nativas.

573

Accesiones caracterizadas

30

Variedades de uso gastronómico identificadas

17

Tesis

25

Presentaciones

ORGANIZACIONES PARTICIPANTES



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.

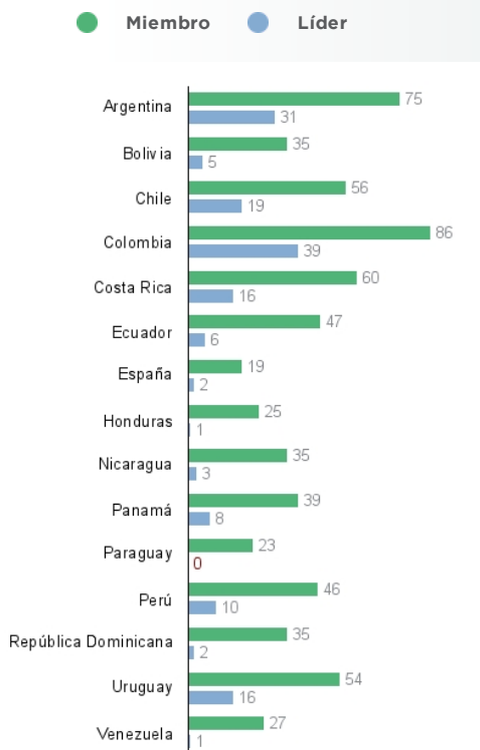


ORIGEN DE LOS RECURSOS



- **Aporte de contrapartida**
93.177.555
- **FONTAGRO**
28.989.468
- **BID**
9.922.700
- **Otras agencias**
9.809.078

PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998



FONTAGRO EN CIFRAS

193 Número de proyectos aprobados

141.9 Monto total aprobado US\$
MILLONES

9.8 Aporte de otros inversionistas
MILLONES

32 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 | |