

Innovación tecnológica en cacao Andino

COLOMBIA / PERÚ / CHILE



Webstory



La solución tecnológica

Esta iniciativa impulsa mejoras en la calidad del grano de cacao, biorremediación para disminuir la presencia de cadmio en las semillas de cacao, la identificación de cultivos de microorganismos iniciadores de los procesos de fermentación que mejoren la calidad sensorial y extractos de flavonoides del cacao como suplementos nutricionales.



Descripción

Este proyecto busca implementar desarrollo e innovación tecnológica para la cadena de cacao, con el fin de generar una mejora en los estándares de la calidad grano de cacao a nivel para lograr acceso a nuevos mercados, mayores ingresos, más tecnología y mejoras en la calidad de vida del productor.



Resultados

Se logró la caracterización de varios materiales genéticos en 3 zonas de Colombia y Perú, donde se encontraron materiales de buen rendimiento y de características diferenciadas en cuanto a sabor y aroma, siendo esto un plus a nivel comercial. De igual manera se culminó la generación del sistema de información geográfica el cual describe a detalle el territorio, su composición y ubicación de las fincas participantes durante el proyecto para ambos países. A nivel de poscosecha se logró validar un prototipo ecológico para la etapa de fermentación el cual cuenta con un sistema práctico, funcional y económico, el cual es ideal para pequeñas producciones. Este prototipo fue complementado con el uso de microorganismos previamente aislados, los cuales portaron mejoras en el proceso fermentativo, siendo necesario la replica en campo de más procesos con dichos componentes. Finalmente se fortaleció la cadena de cacao mediante la estandarización y evaluación química de un producto encapsulado rico en flavonoides, el cual puede ser llevado al mercado como suplemento nutricional.

2700

Productores beneficiarios

1000

Productoras capacitadas

25

Apropiación del conocimiento

10

Materiales de calidad diferenciada

6

Zonas intervenidas

2

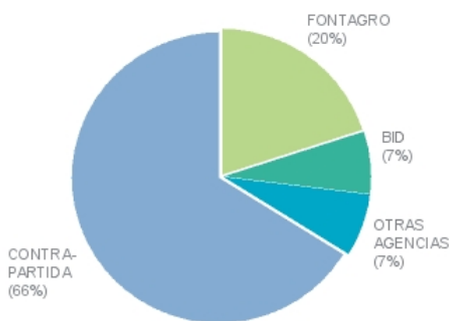
Colección de microorganismos presentes en la fermentación de cacao

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.

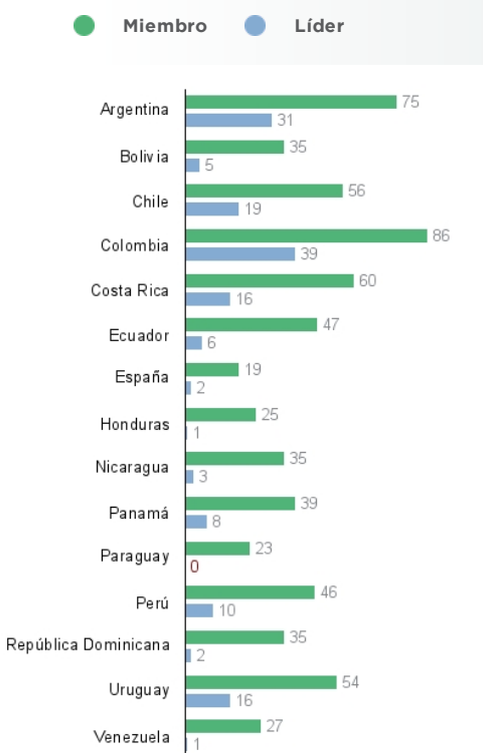


ORIGEN DE LOS RECURSOS



- **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 | |