

# Prevención y control del insecto vector del HLB en la citricultura familiar

ARGENTINA / BOLIVIA / PARAGUAY / URUGUAY



Webstory



## La solución tecnológica

Se propone la tecnología de manejo integrado de plagas (MIP), con foco en el control del vector del HLB (*Diaphorina citri*) en los cítricos, mediante monitoreos, uso de productos seguros y enemigos naturales (*Tamarixia radiata*, *crisópidos*). Los monitoreos activan un sistema de alerta para citricultores familiares y otros actores.



## Descripción

Adaptación y difusión del MIP mediante lotes demostradores (LD) en establecimientos citrícolas familiares, seleccionados con metodología participativa. Capacitaciones y concientización social sobre el control del vector del HLB y prevención de la enfermedad. Seguimiento de sustentabilidad, calidad fitosanitaria y análisis económico.



## Resultados

- 16 lotes demostradores (LD) de MIP junto a 16 lotes convencionales ubicados en establecimientos familiares;
- 141 monitoreos de plagas y enfermedades realizados;
- 3 protocolos acordados: selección de LD, monitoreo, cuaderno de campo;
- 1 liberación de enemigo natural (*Tamarixia radiata*);
- 31 talleres de socialización y selección participativa de los LD con 591 asistentes; 534 capacitados;
- 1 prototipo de portal web BioTic HLB -INTA Fontagro- para citricultores, con mensajes de alerta, capacitaciones y recomendaciones de manejo integrado de plagas.

**534**

Capacitados en vector, HLB y calidad de fruta

**16**

Lotes demostradores de MIP

**141**

Monitoreos de plagas y enfermedades realizados

**3**

Protocolos acordados

**1**

Sistema de alerta: prototipo portal web/celulares

**31**

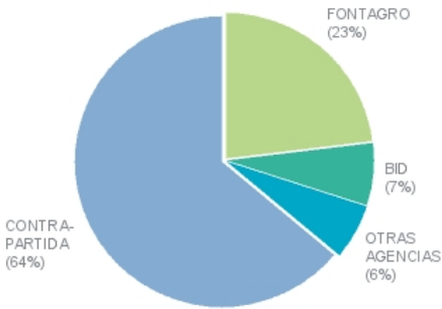
Talleres con citricultores familiares

**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.

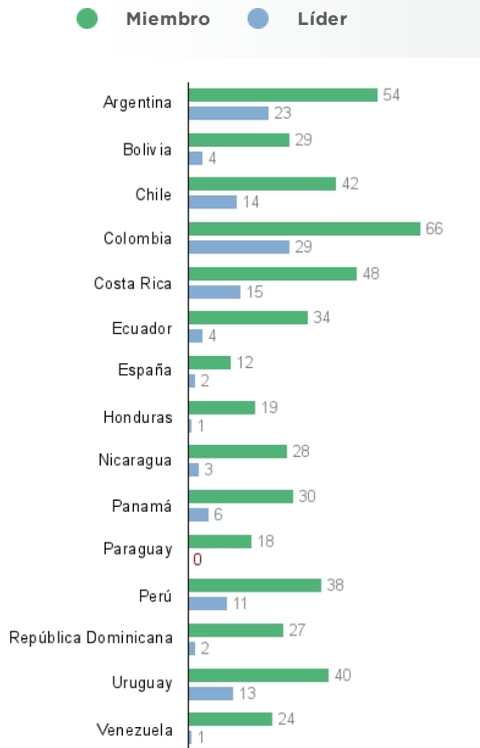


ORIGEN DE LOS RECURSOS



- **Aporte de contrapartida**  
77.586.044
- **FONTAGRO**  
28.309.005
- **BID**  
8.906.197
- **Otras agencias**  
6.710.002

PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998



FONTAGRO EN CIFRAS

**159** Número de proyectos aprobados

**121.5** Monto total aprobado US\$  
MILLONES

**6.7** Aporte de otros inversionistas  
MILLONES

**32** Países beneficiados

**35** Tecnologías generadas

**15** Tecnologías nuevas para ALC

**4** Tecnología de relevancia mundial

PAÍSES MIEMBRO

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