

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

- 17 lotes demostradores (LD) de manejo integrado de plagas junto a 17 lotes convencionales ubicados en establecimientos familiares.
- 950 monitoreos de plagas y enfermedades realizados.
- 2 liberaciones de enemigo natural del vector de HLB (*Tamarixia radiata*) en Argentina y Uruguay.
- 3000 capacitados en prevención de HLB y control del vector, *Diaphorina citri*.
- 126 destinatarios del sistema de alerta con acceso al portal BioTic-INTA Fontagro-HLB.
- 126 certificados otorgados en curso virtual para monitores desde INTA PROCADIS.

17

Lotes demostradores de MIP

950

Monitoreos de plagas y enfermedades realizados

78 %

Disminución de población del insecto vector del HLB, *Diaphorina citri*

52

Novedades del proyecto publicadas en Web Fontagro

126

Destinatarios del Sistema de alerta de plagas y enfermedades con acceso a portal

+21

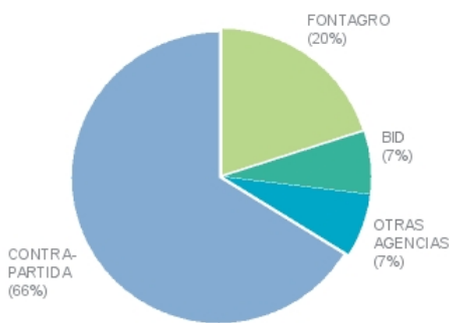
documentos (+15 publicados en Web Fontagro y 6 trabajos en congresos)

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.

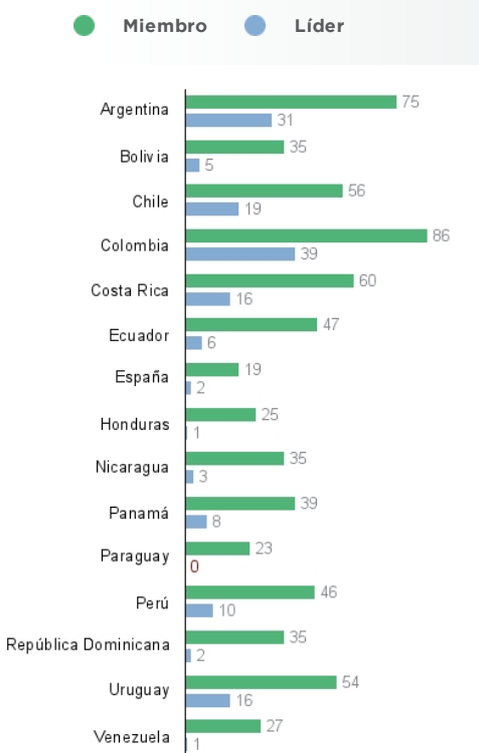


ORIGEN DE LOS RECURSOS



- **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 | |