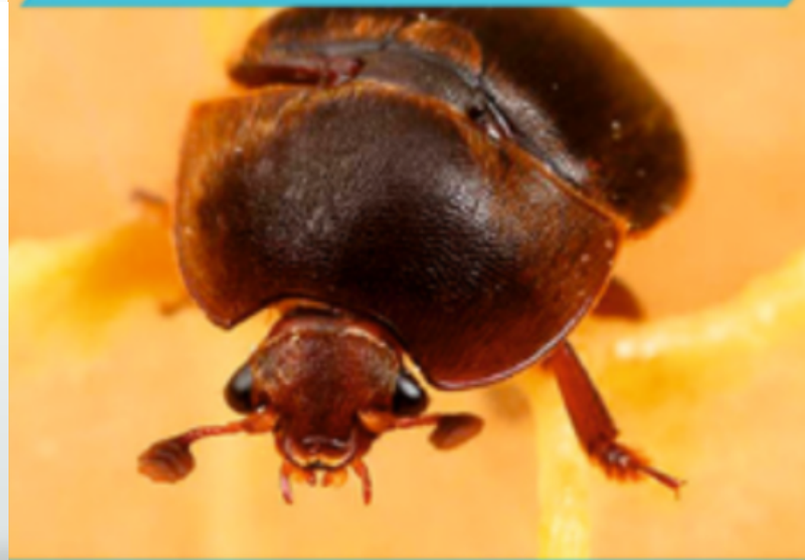


Estrategia para el diagnóstico y control del Pequeño Escarabajo de la Colmena

ARGENTINA / COSTA RICA / REPÚBLICA DOMINICANA / URUGUAY



Webstory



La solución tecnológica

El pequeño escarabajo de las colmenas o PEC (*Aethina tumida*) es un parásito que se caracteriza por alimentarse de la miel, el polen y la cría de abejas; sus larvas provocan la fermentación de la miel; la destrucción de los panales y el colapso de las colmenas.



Descripción

La mejor protección contra el PEC se obtiene con un adecuado manejo nutricional y sanitario, con reinas jóvenes y de calidad, abejas sanas y bien alimentadas. Los fundamentos biológicos para el control, diagnóstico y prevención del PEC están disponibles en: <https://www.redlac-af.org/>



Resultados

- Se articuló el trabajo de 441 Técnicos e Investigadores.
- Un sitio web de la Red de Apicultura Latinoamericana (REDAC-AF).
- Se adaptaron 48 senderos tecnológicos cuyos resultados se implementaron en unidades demostrativas reduciendo la mortandad de colmenas en un 80% y logrando un incremento de 26% en la producción.

20.000

Apicultores beneficiados

86

Investigadores capacitados

36

Organizaciones capacitadas

230

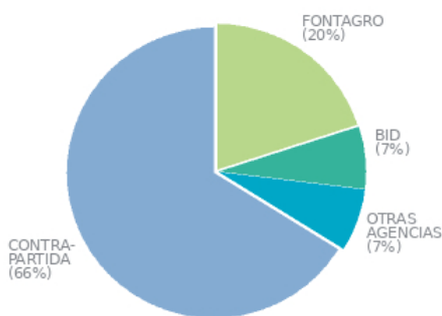
Eventos de capacitación

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.

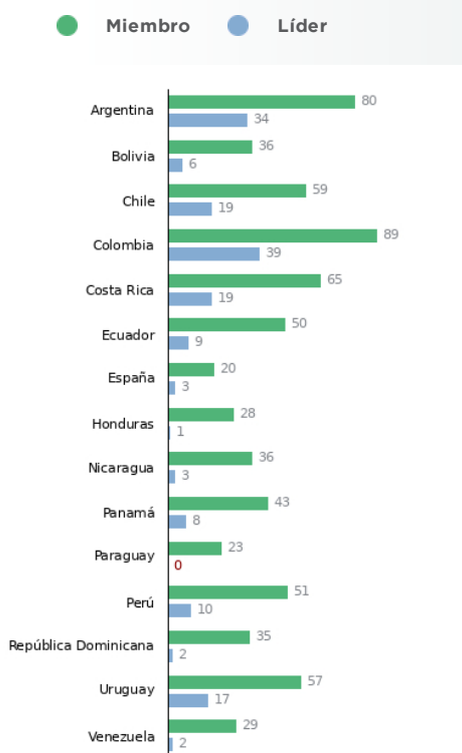


ORIGEN DE LOS RECURSOS



- **Aporte de contrapartida**
99.190.633
- **FONTAGRO**
30.389.468
- **BID**
9.922.700
- **Otras agencias**
11.123.233

PARTICIPACIÓN Y ROL EN CONSORCIOS DESDE 1998



FONTAGRO EN CIFRAS

204 Número de proyectos aprobados

150.6 Monto total aprobado
MILLONES US\$

11.1 Aporte de otros inversionistas
MILLONES

33 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 | |