



Reducción de los residuos de plaguicidas en América Latina mediante el uso de bioplaguicidas

La finalidad de este proyecto es mejorar el cumplimiento de los límites máximos de residuos (LMR) de plaguicidas del Codex en los países participantes de América Latina a través del uso combinado de plaguicidas convencionales con bioplaguicidas, asegurando que los cultivadores tengan acceso a los principales mercados de exportación. En particular, el proyecto tiene por objeto aumentar la colaboración regional y la capacidad técnica para elaborar, evaluar y adoptar medidas basadas en datos sobre residuos de plaguicidas. El proyecto está concebido para resolver las preocupaciones comerciales relativas a los LMR mediante: i) la contribución a la puesta en marcha de un centro regional de investigación y formación sobre residuos de plaguicidas y bioplaguicidas; ii) el apoyo a los países para que adopten medidas tendentes a lograr la armonización de la reglamentación sobre bioplaguicidas a nivel regional; iii) la generación de datos sobre residuos y la mejora de los conocimientos sobre la interpretación de los datos resultantes (estudios de mitigación de residuos); iv) el establecimiento de una estrategia regional para mejorar el suministro de productos fitosanitarios para cultivos de menor importancia; y v) la elaboración de un programa de divulgación para promover el uso de bioplaguicidas entre los cultivadores. El proyecto complementará otros dos proyectos en curso en la región de la SADC ([STDF/PG/694](#)) y la región de Asia y el Pacífico ([STDF/PG/634](#)), y generará datos y pruebas adicionales sobre el uso de bioplaguicidas para reducir los residuos de plaguicidas.

STDF/PG/753

Status

On-going

Start Date

01/12/2022

Project Value (US\$)

\$1,838,679

STDF Contribution (US\$)

\$899,779

Beneficiaries

Argentina
Bolivia
Colombia
Costa Rica
República Dominicana
Ecuador
El Salvador
Guatemala
Honduras
Nicaragua

Paraguay
Perú

Implementing Entities

Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)

Partners

Proyecto de Investigación Agrícola Interregional (IR-4) de la Universidad de Rutgers

AgAligned

Fundación Mundial para los Usos Menores

Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA)