

HLB

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO

DATOS A FEBRERO 2021

SANTIAGO DEL ESTERO



CAPACIDAD PRODUCTIVA

La principal producción agrícola de la provincia es la agricultura extensiva. Los principales cultivos son soja, maíz y girasol. Además la superficie de algodón supera las 150.000 ha. (2da. en importancia a nivel nacional).

FUENTE: Ministerio de Agroindustria

PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

Cultivos principales



maíz



soja



girasol



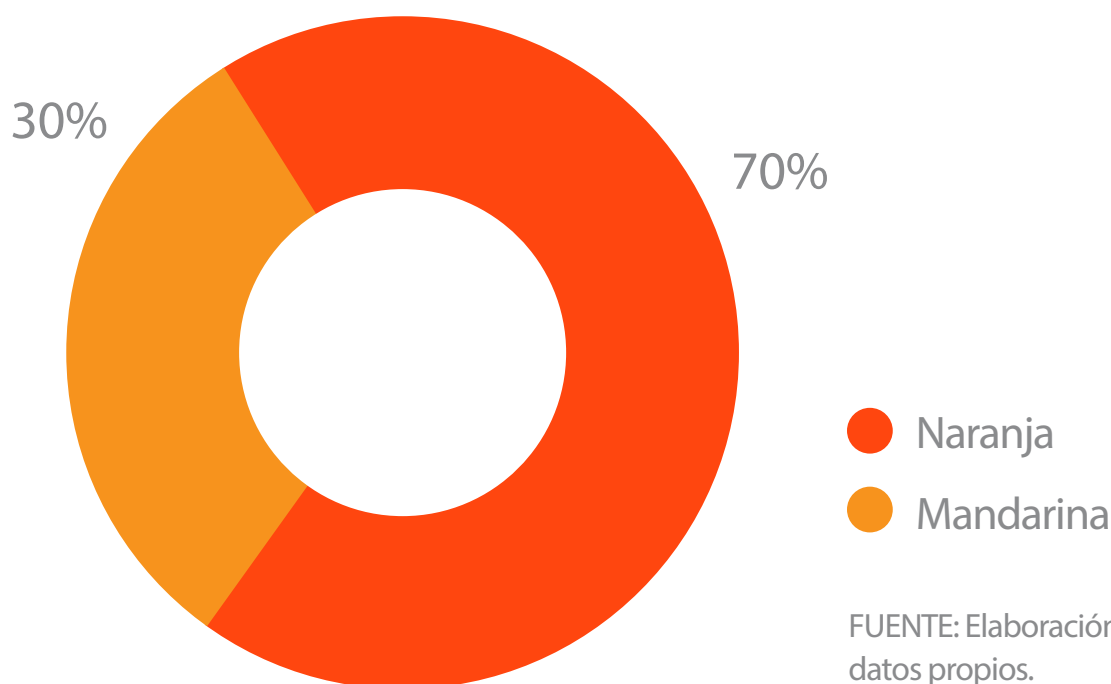
algodon

+150 MIL ha.

2° A NIVEL NACIONAL

FUENTE: Ministerio de Agroindustria

SUPERFICIE IMPLANTADA (has/especie)



FUENTE: Elaboración en base a datos propios.

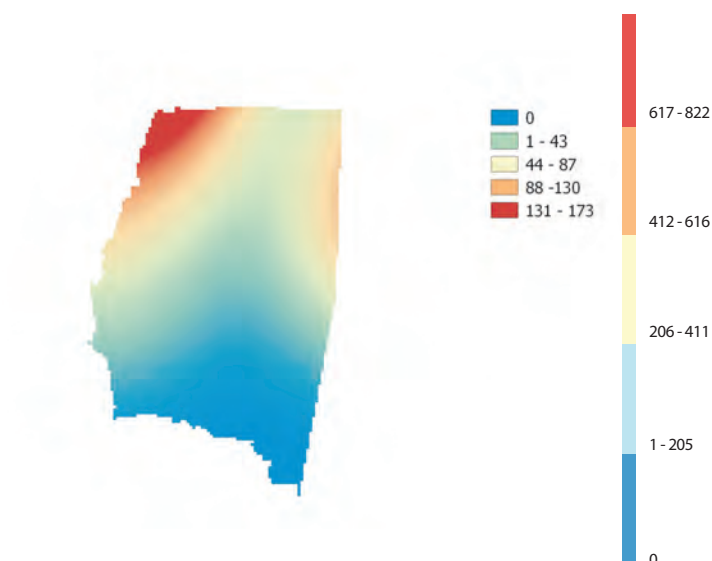
VIGILANCIA FITOSANITARIA

INTENSIDAD DE MONITOREOS

Cantidad de monitoreos

Durante 2017, se detectó por primera vez la presencia del vector *Diaphorina citri* en la provincia

FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a febrero de 2021.



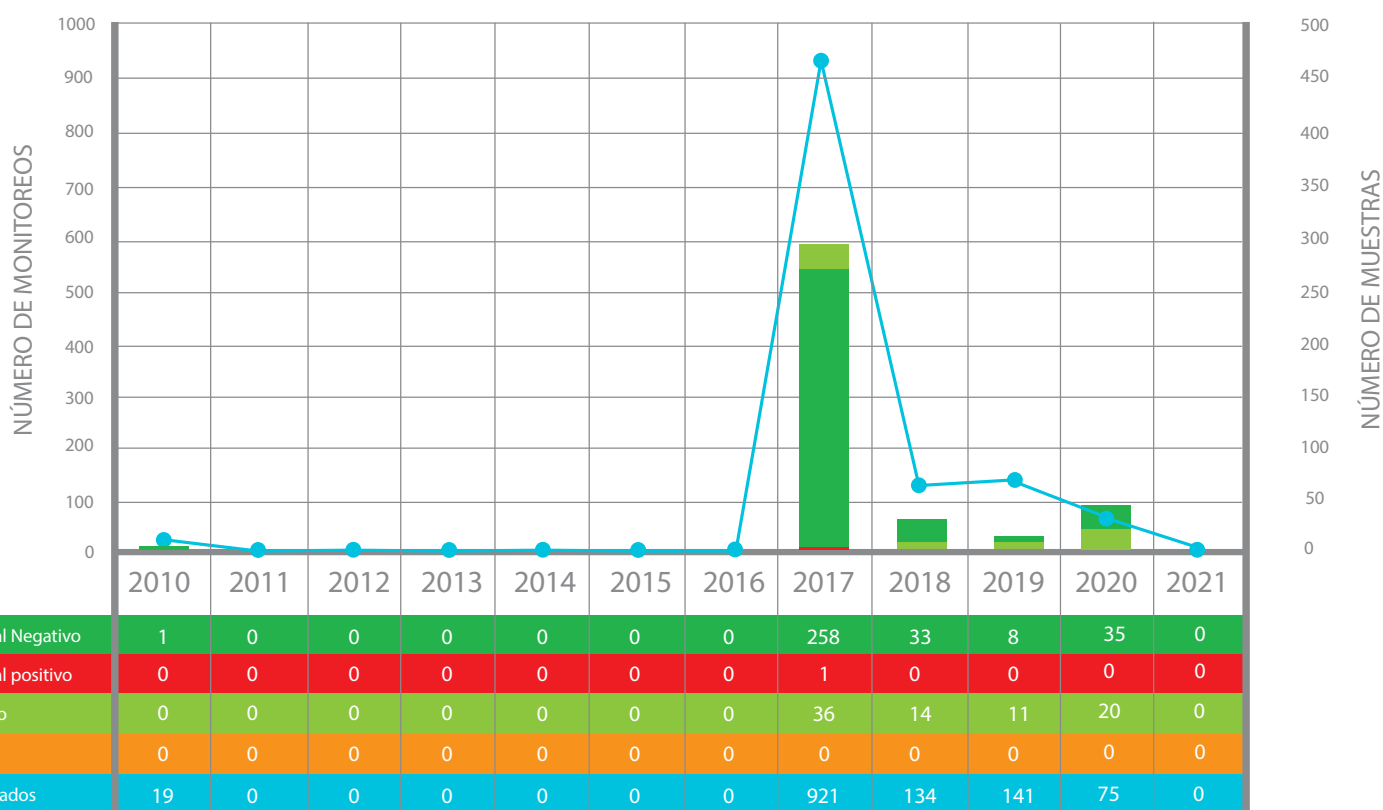
MONITOREOS DESDE 2010 A FEBRERO DE 2021

1.920

SITIOS MONITOREADOS

418

MUESTRAS

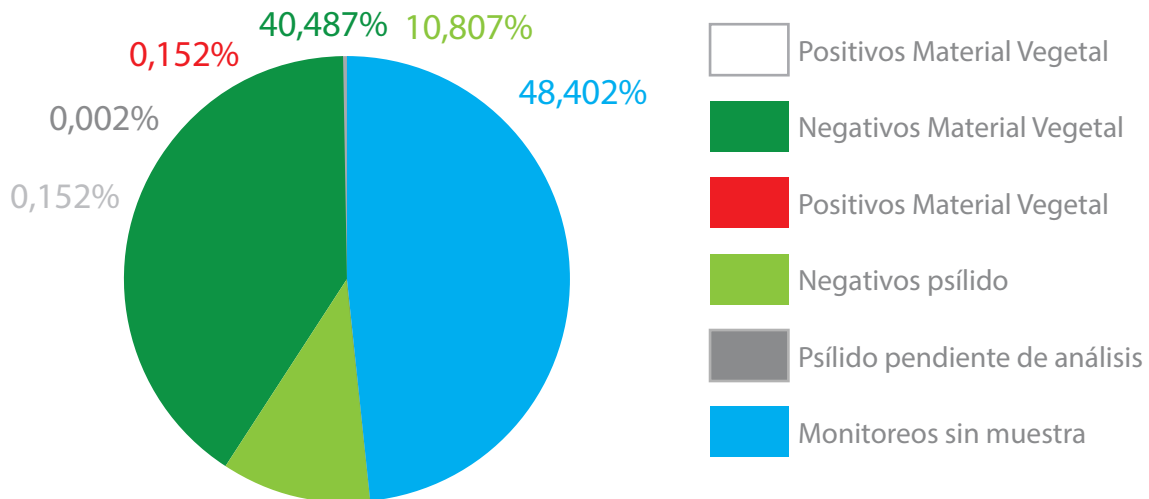


FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a febrero de 2021.

CONTINGENCIAS ACTIVAS

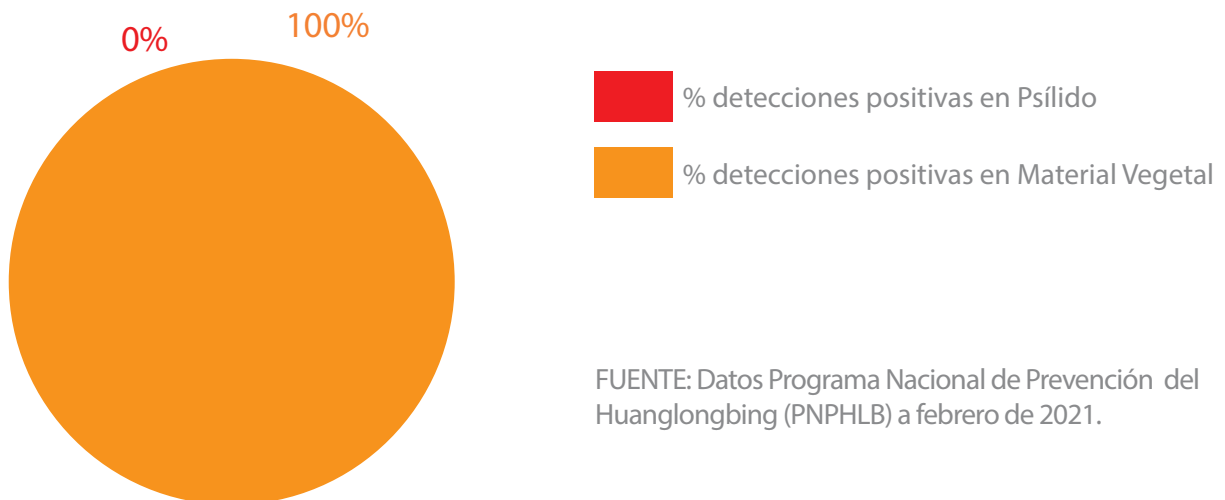
ÁREA BAJO CONTINGENCIA FITOSANITARIA

LA BANDA



La Banda es la única localidad con detección positiva de HLB hasta febrero de 2021, la cual se realizó sobre Mirto (*Murraya paniculata*).

DISTRIBUCION DE LAS DETECCIONES



FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a febrero de 2021.