

HLB

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO

DATOS A ABRIL 2020

CHACO



CAPACIDAD PRODUCTIVA

La principal producción de la provincia es el algodón, cuya superficie sembrada representa más del 50% del total nacional (525.000 ha.).

Ocupa una superficie citrícola de 603 hectáreas, lo que representa el 0.46 % de la superficie nacional (132.346 ha)

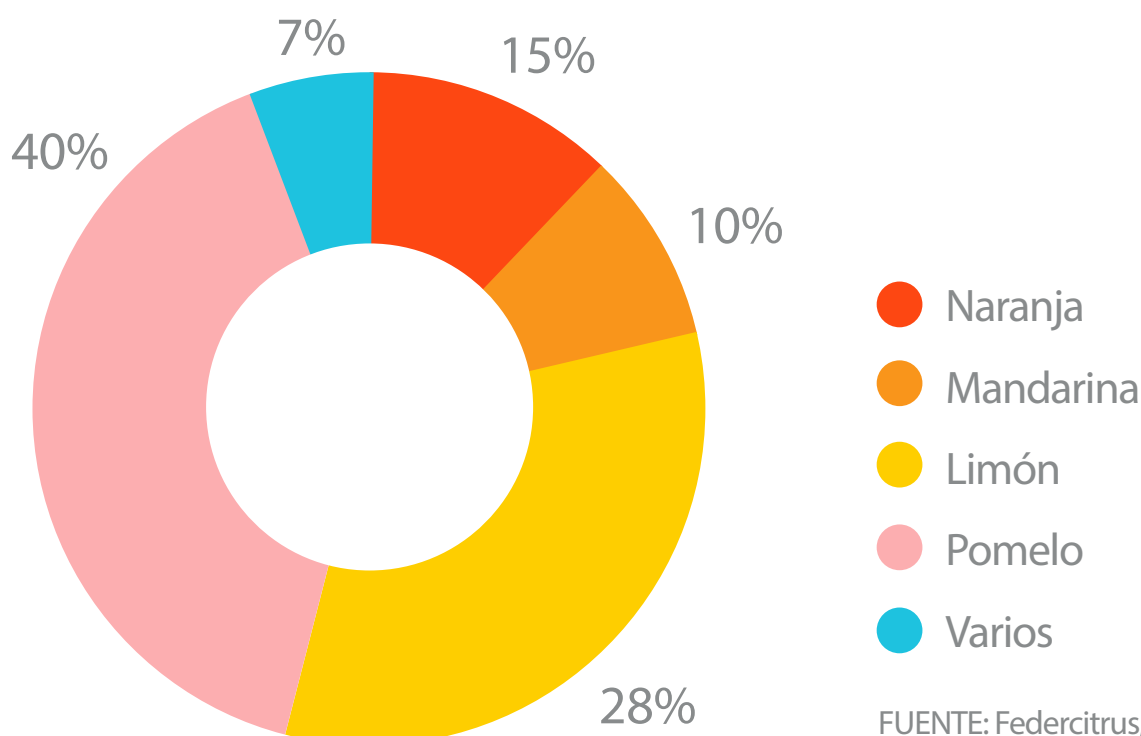
PRODUCCIÓN CITRÍCOLA

0,46 %
DEL TOTAL NACIONAL

603 Ha
SUPERFICIE DE CÍTRICOS

FUENTE: Federcitrus, 2017.

SUPERFICIE IMPLANTADA (has/especie)



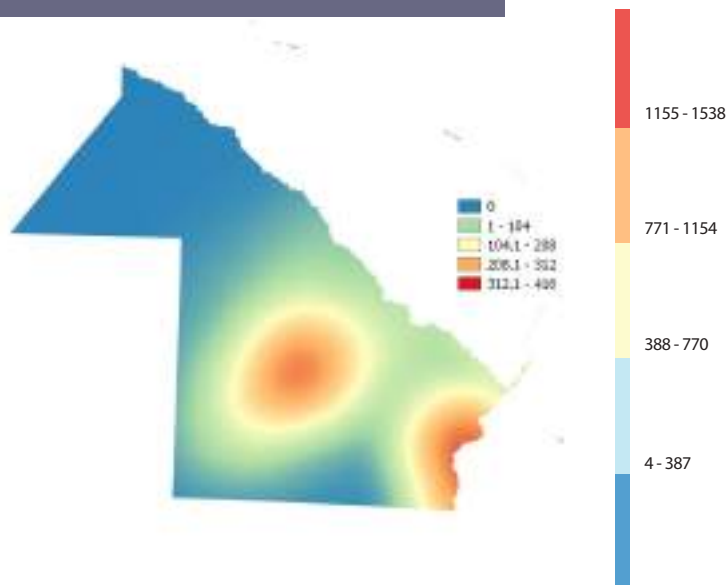
FUENTE: Federcitrus, 2017.

VIGILANCIA FITOSANITARIA

INTENSIDAD DE MONITOREOS

Cantidad de monitoreos

Campo Largo es la única localidad con detección positiva de HLB hasta abril de 2020.



FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a abril de 2020.

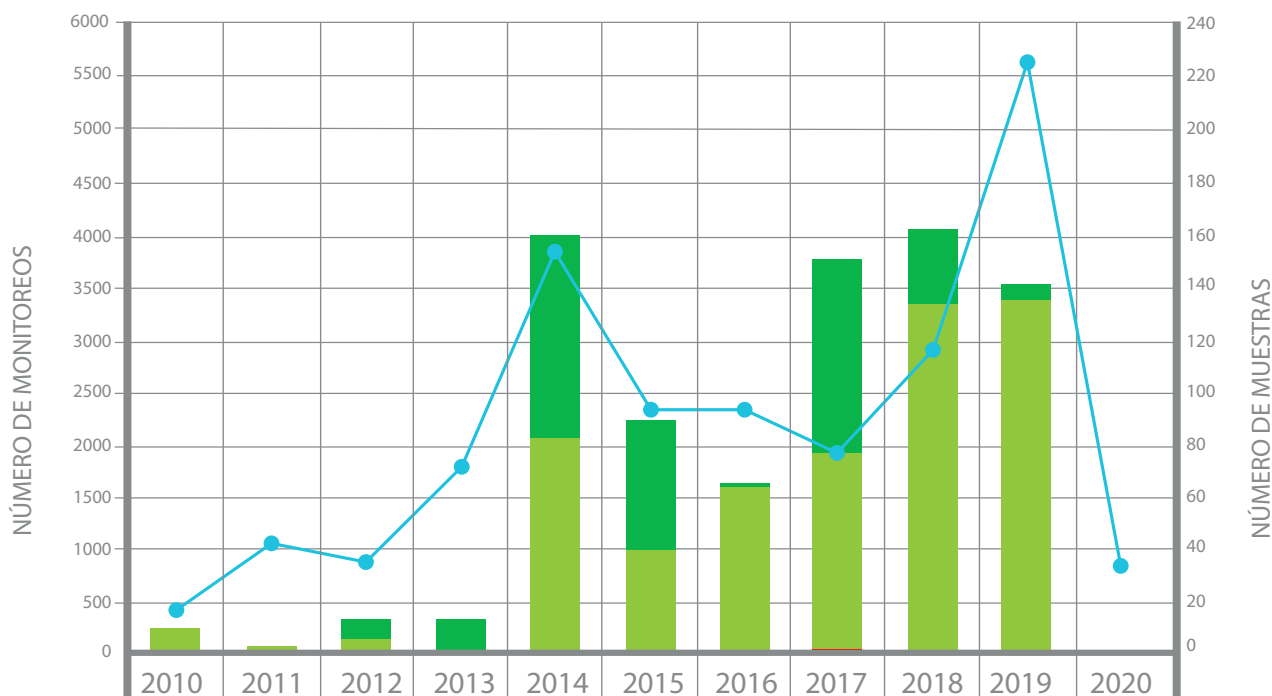
MONITOREOS DESDE 2010 A ABRIL DE 2020

+24 MIL

SITIOS MONITOREADOS

900

MUESTRAS



Material Vegetal Negativo	0	0	9	12	77	49	1	73	29	5	0
Material Vegetal positivo	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Psilido Negativo	10	1	6	1	83	40	64	77	133	136	0
Psilido Positivo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sitios Monitoreados	451	1.056	848	1.788	3.779	2.334	2.343	1.917	2.968	5.837	807

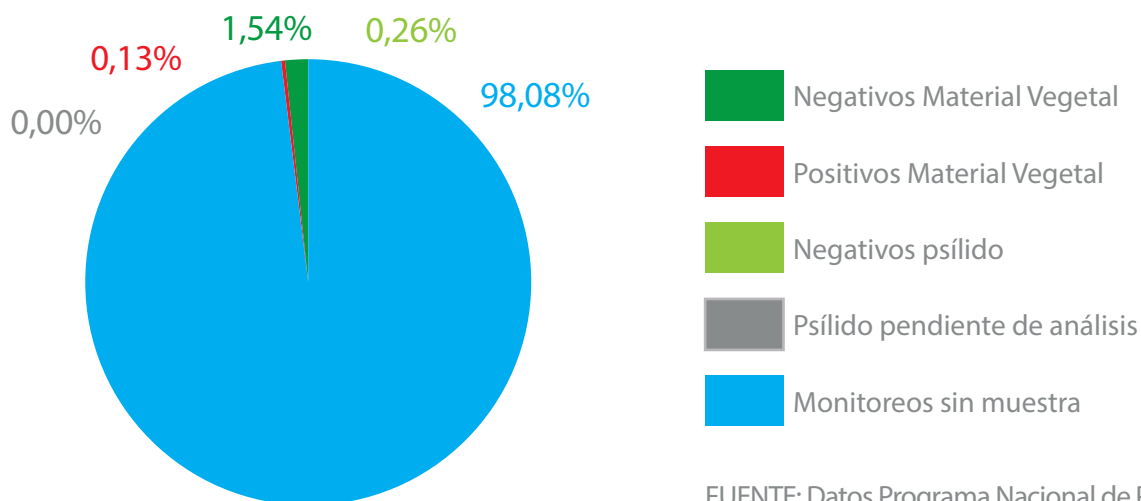
FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a abril de 2020.

alertahlb@senasa.gov.ar

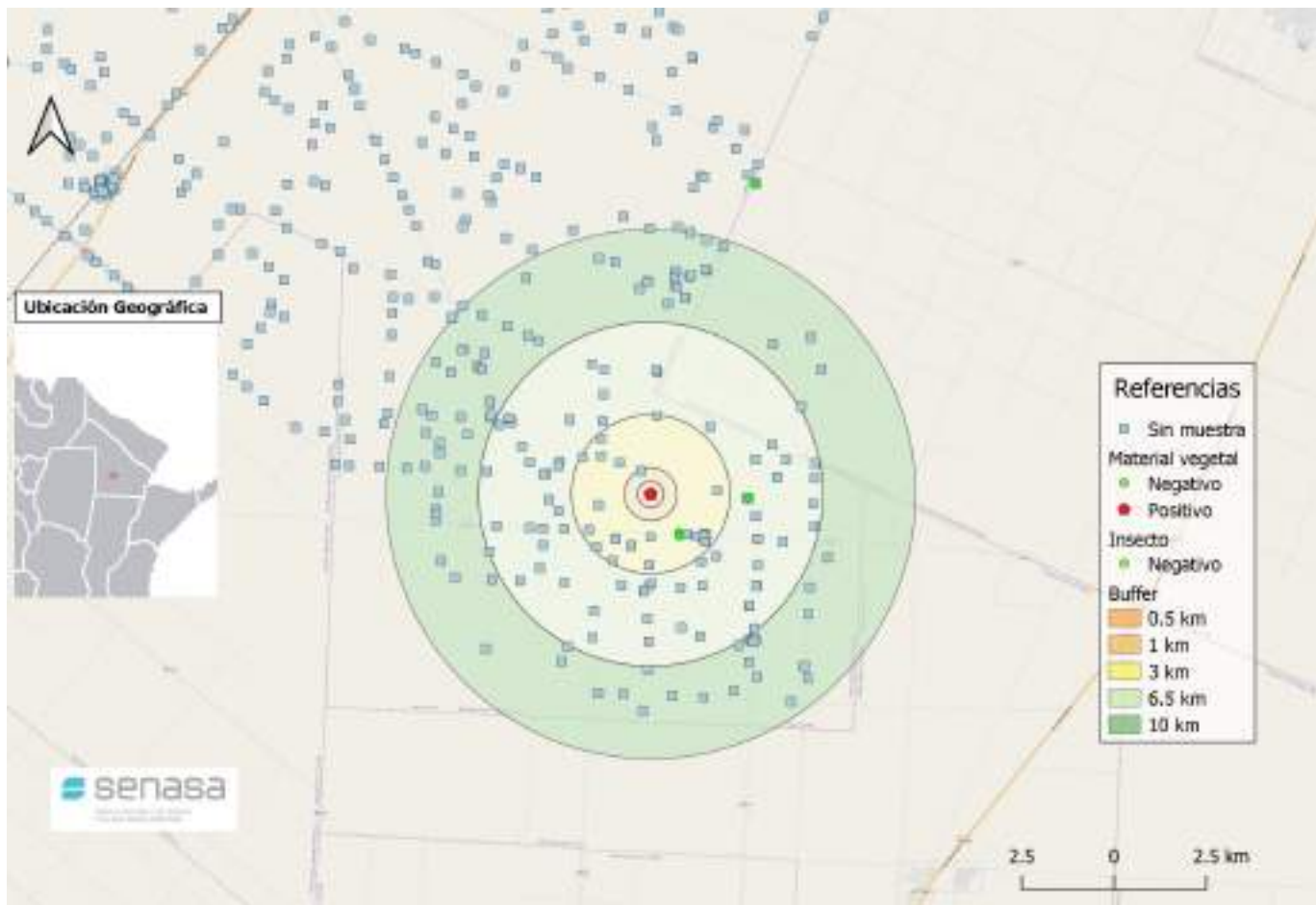
CONTINGENCIAS ACTIVAS

CAMPO LARGO

Desde el mes de mayo de 2017 hasta abril de 2020 se detectó 1 muestra positiva a la presencia de HLB tomada durante las acciones de monitoreo. Esta detección se presentó en traspatio en material vegetal portador de la bacteria.



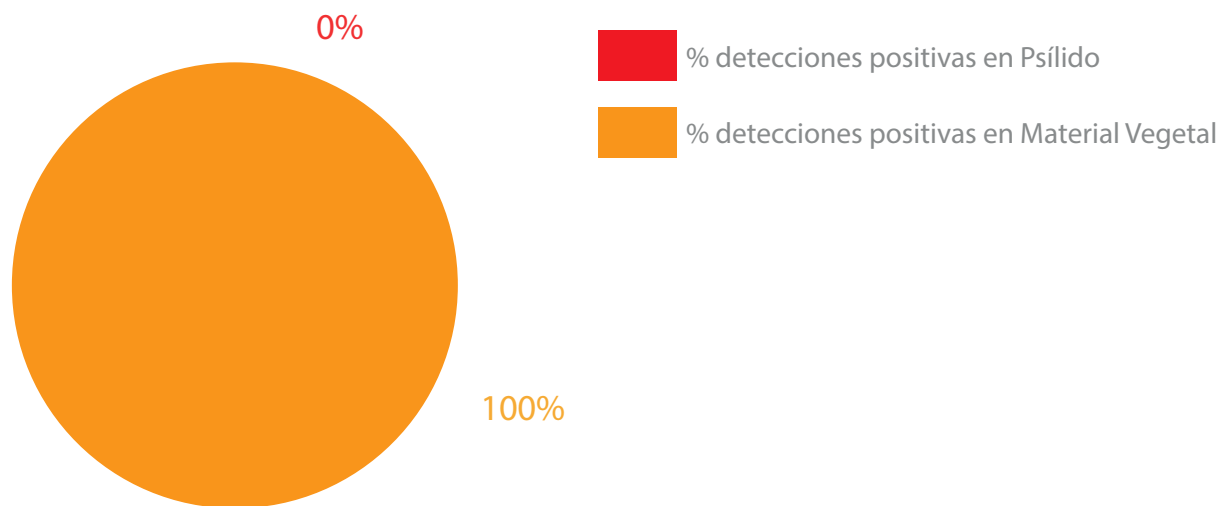
FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a abril de 2020.



FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a abril de 2020.

CONTINGENCIAS ACTIVAS

DISTRIBUCION DE LAS DETECCIONES



FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a abril de 2020.