

HLB

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO
(datos a diciembre 2018)

MISIONES



CUIDEMOS
NUESTROS CÍTRICOS
PROGRAMA NACIONAL
DE PREVENCIÓN DEL HLB



SINAVIMO

Sistema Nacional de Vigilancia y Monitoreo de Plagas

 **senasa**



Secretaría de Agroindustria
Ministerio de Producción y Trabajo
Presidencia de la Nación

CAPACIDAD PRODUCTIVA

Cerca del 50% de la fruta cítrica producida en Misiones es mandarina.

Ocupa una superficie citrícola de **6.199 hectáreas**, lo que representa el **4,68 %** de la superficie nacional.

PRODUCCIÓN CITRÍCOLA

1,5 %

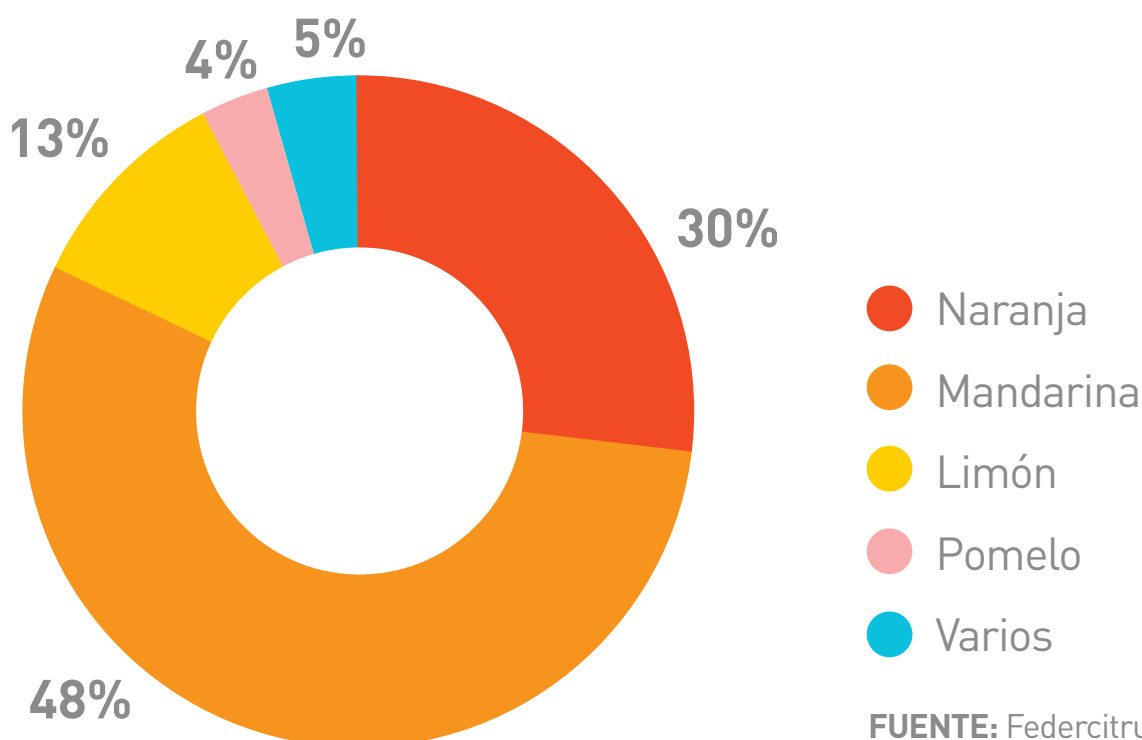
DEL TOTAL NACIONAL

FUENTE: Federcitrus, 2017.

+48 MIL

TONELADAS DE CÍTRICOS

SUPERFICIE IMPLANTADA (has/especie)



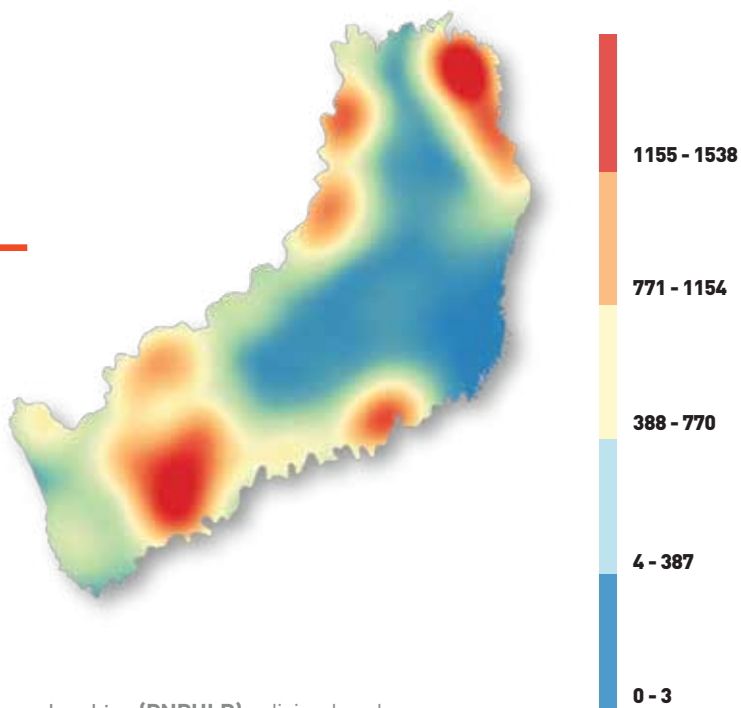
FUENTE: Federcitrus, 2017.

VIGILANCIA FITOSANITARIA

INTENSIDAD DE MONITOREOS

Cantidad de monitoreos

Las detecciones de plantas positivas a HLB comenzaron en junio de 2012 en zonas de frontera con Brasil (Departamento Gral. Belgrano y Municipios de Aurora y El Soberbio).

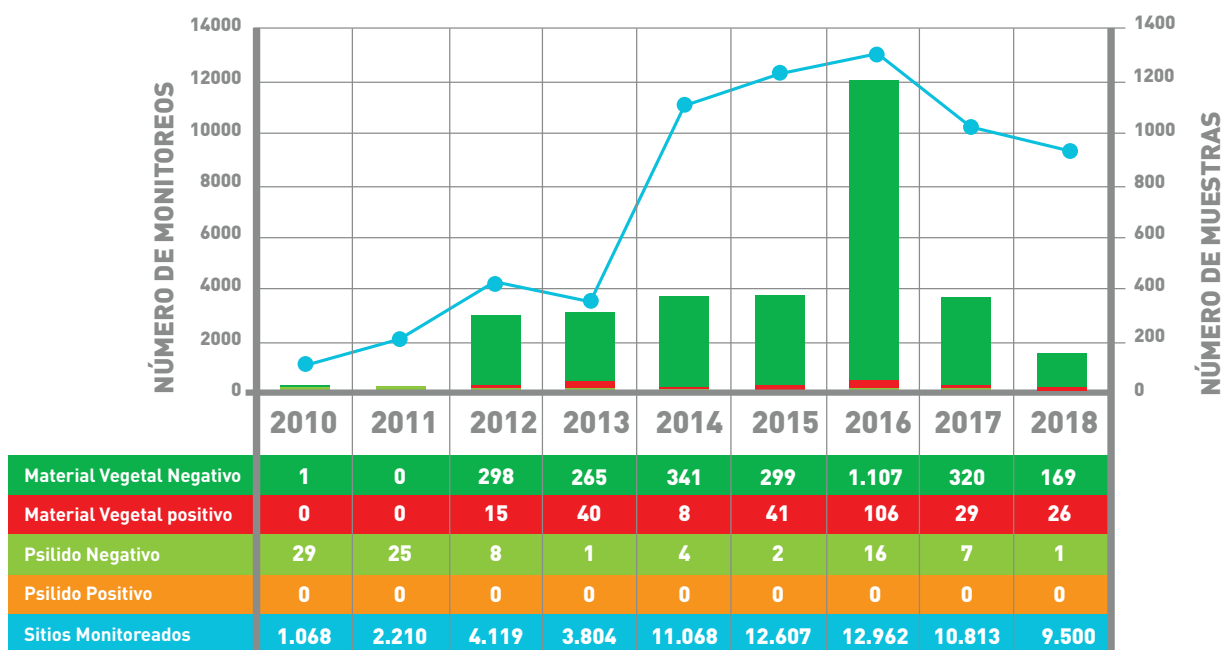


FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a diciembre de 2018

MONITOREOS DESDE 2010 a diciembre de 2018

+68 MIL
SITIOS MONITOREADOS

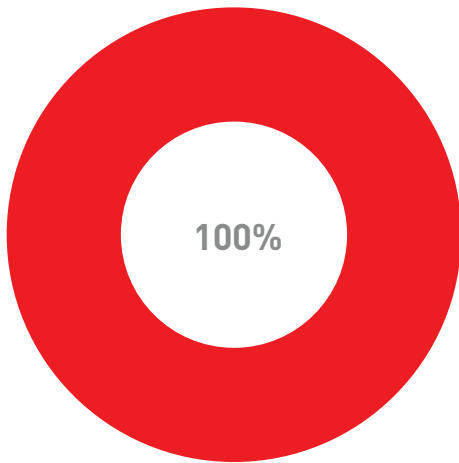
3.146
MUESTRAS



FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a diciembre de 2018

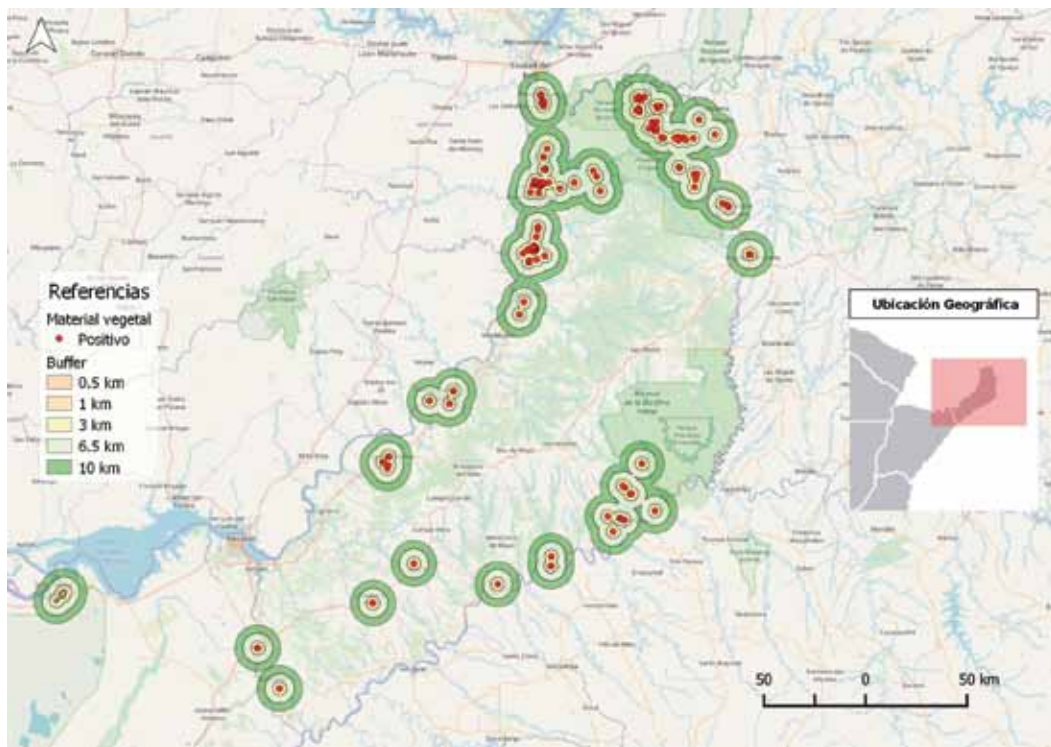
CONTINGENCIA ACTIVA

DISTRIBUCIÓN DETECCIONES



En la provincia de Misiones el HLB sólo fue detectado en plantas cítricas ubicadas en establecimientos comerciales y plantas de traspatio. Desde 2012 se detectaron y erradicaron 265 plantas infectadas con HLB.

- % detecciones Positivas en Psilido
- % detecciones Positivas en Material Vegetal



FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a diciembre de 2018

Según la Resolución Senasa N° 165 del año 2013 y sus modificatorias, se prohíbe el traslado de fruta fresca cítrica sin proceso y material de propagación cítrico desde el Área en Contingencia Fitosanitaria HLB hacia el resto del territorio nacional. Área Bajo Control Oficial: provincia de Misiones, Chaco, Formosa y Santiago del Estero, junto con la zona comprendida al Noreste de la línea que une los puntos de Latitud -29.47758; longitud -56.81851 y Latitud -27.63458; Longitud -56.91739 correspondientes a la ubicación de los Puestos de control Fitozoosanitarios en las localidades de Villa Olivari y Yapeyú, ambas pertenecientes a la provincia de Corrientes. **La Res. Senasa N° 524 del 2018 aprueba el Plan de trabajo para el control y erradicación del HLB y su vector (Diaphorina citri). Su implementación es obligatoria para todos los establecimientos comerciales de plantaciones de cítricos que se encuentren dentro de las "Áreas bajo Control Oficial" establecidas por el Art. 5º de la Res. Senasa N° 165 del 2013 y sus modificatorias.**