# HLB

## ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO DATOS A AGOSTO 2020

## **MISIONES**







## 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.

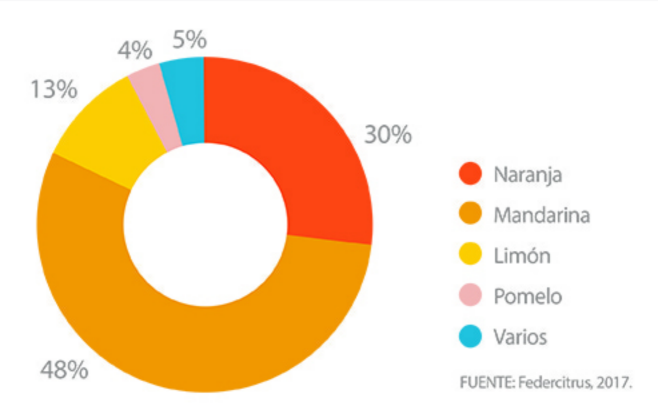
#### PRODUCCIÓN CITRÍCOLA

1,5 %
DEL TOTAL NACIONAL

+48 MIL
TONELADAS DE CÍTRICOS

FUENTE: Federcitrus, 2017.

#### SUPERFICIE IMPLANTADA (has/especie)



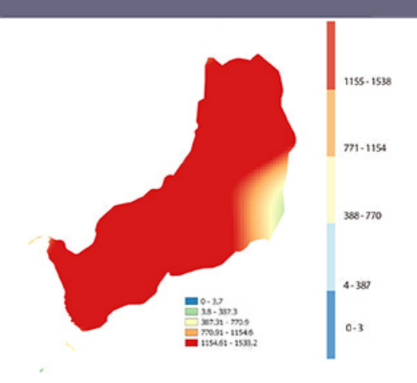
## VIGILANCIA FITOSANITARIA

#### 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 agosto de 2020.



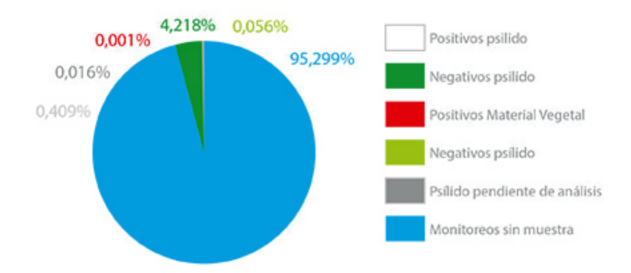
#### MONITOREOS DESDE 2010 A AGOSTO DE 2020



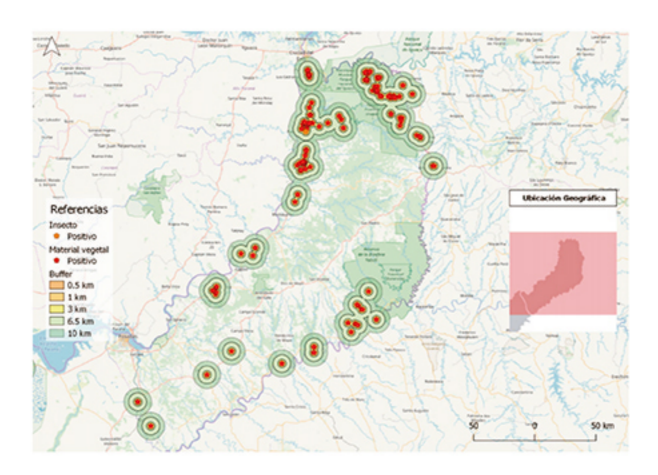
FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a agosto de 2020.

## **CONTINGENCIAS ACTIVAS**

#### ÁREA BAJO CONTINGENCIA FITOSANITARIA



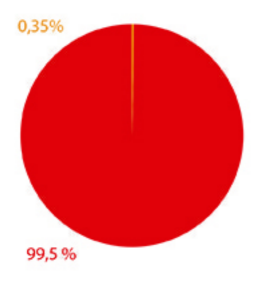
FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a agosto de 2020.



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

## **CONTINGENCIAS ACTIVAS**

#### DISTRIBUCION DE LAS DETECCIONES





En la provincia de Misiones el HLB fue detectado tanto en plantas cítricas ubicadas en establecimientos comerciales y plantas de traspatio como en el insecto vector. Desde 2012 se detectaron y erradicaron 279 plantas infectadas con HLB.