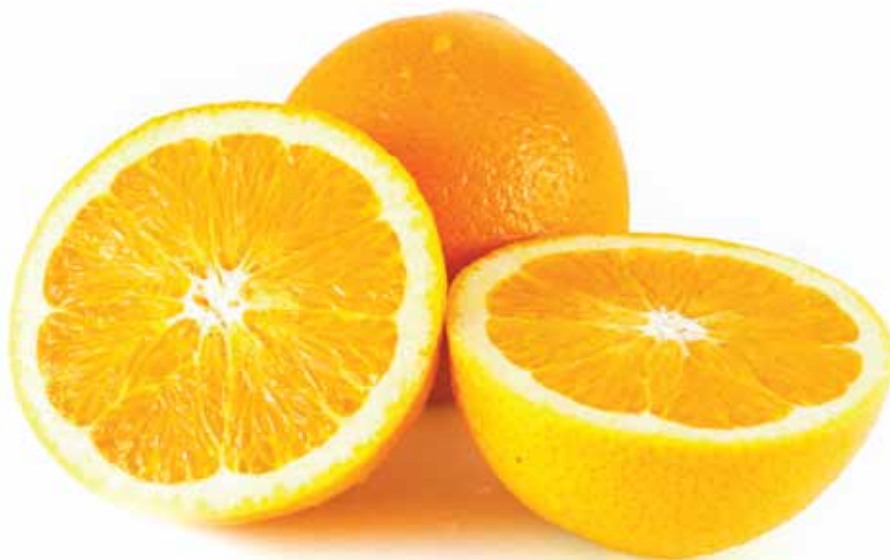


HLB

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO
(datos a marzo 2018)

BUENOS AIRES



CUIDEMOS
NUESTROS CÍTRICOS
PROGRAMA NACIONAL
DE PREVENCIÓN DEL HLB



SINAVIMO

Sistema Nacional de Vigilancia y Monitoreo de Plagas

 **senasa**



Ministerio de Agroindustria
Presidencia de la Nación

CAPACIDAD PRODUCTIVA

Buenos Aires es el 5º productor de naranjas del país.

Ocupa una superficie citrícola de **1.623 hectáreas**, lo que representa el **1,23%** de la superficie nacional.

No se ha detectado hasta marzo de 2018 la presencia de Diaphorina citri, vector del HLB

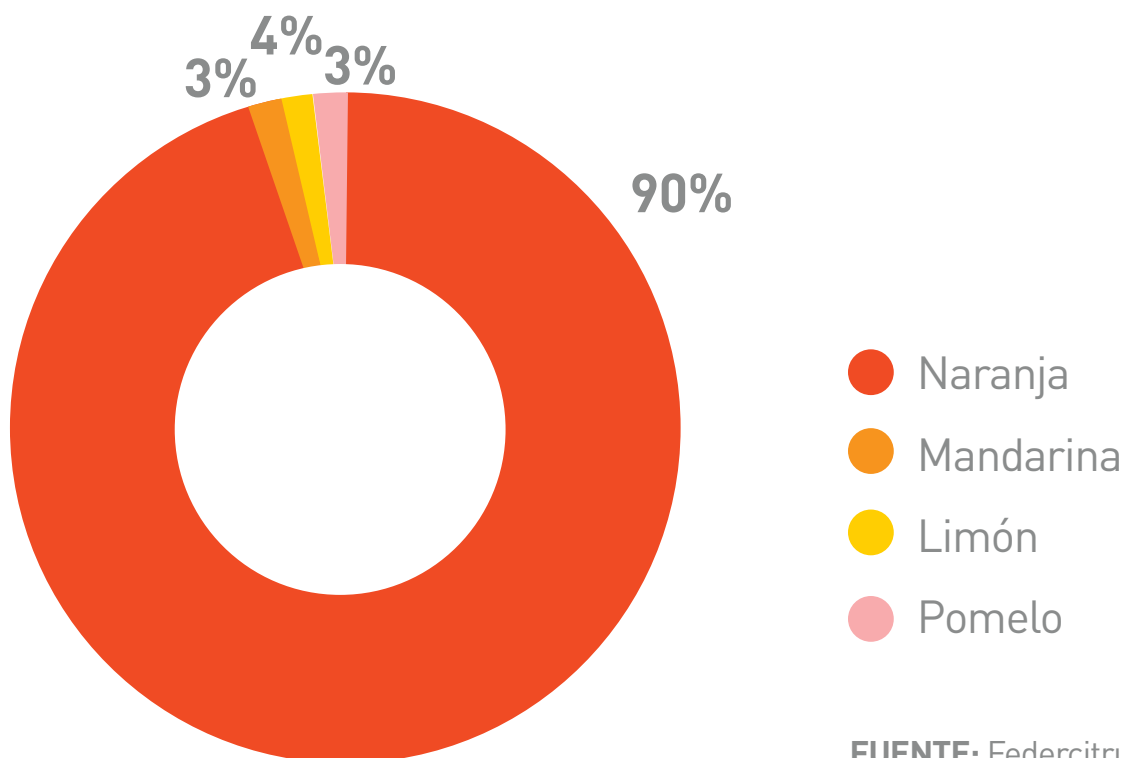
PRODUCCIÓN CITRÍCOLA

1,29 %
DEL TOTAL NACIONAL

+42 MIL
TONELADAS DE CÍTRICOS

FUENTE: Federcitrus, 2017.

SUPERFICIE IMPLANTADA (has/especie)



FUENTE: Federcitrus, 2017.

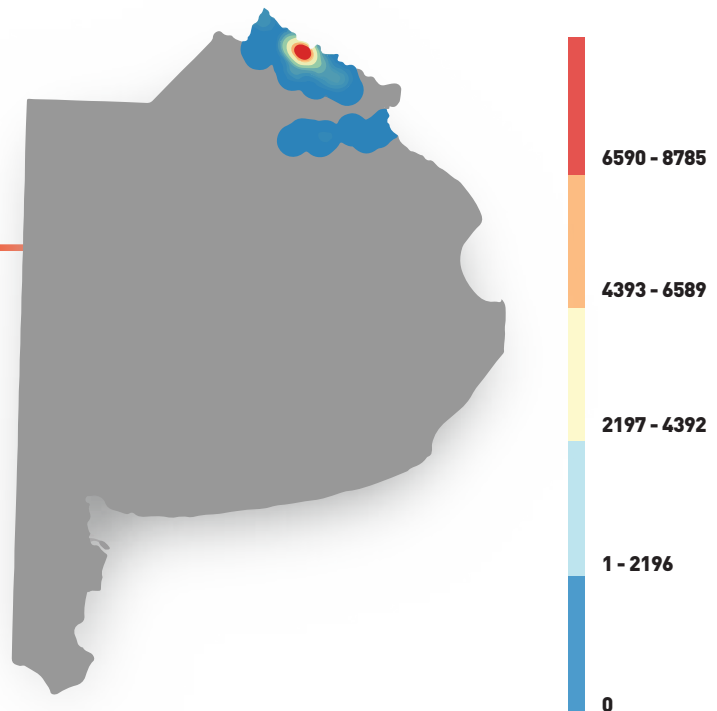
VIGILANCIA FITOSANITARIA

INTENSIDAD DE MONITOREOS

Cantidad de monitoreos

No se ha detectado hasta marzo de 2018 la presencia de *Diaphorina citri*, vector del HLB

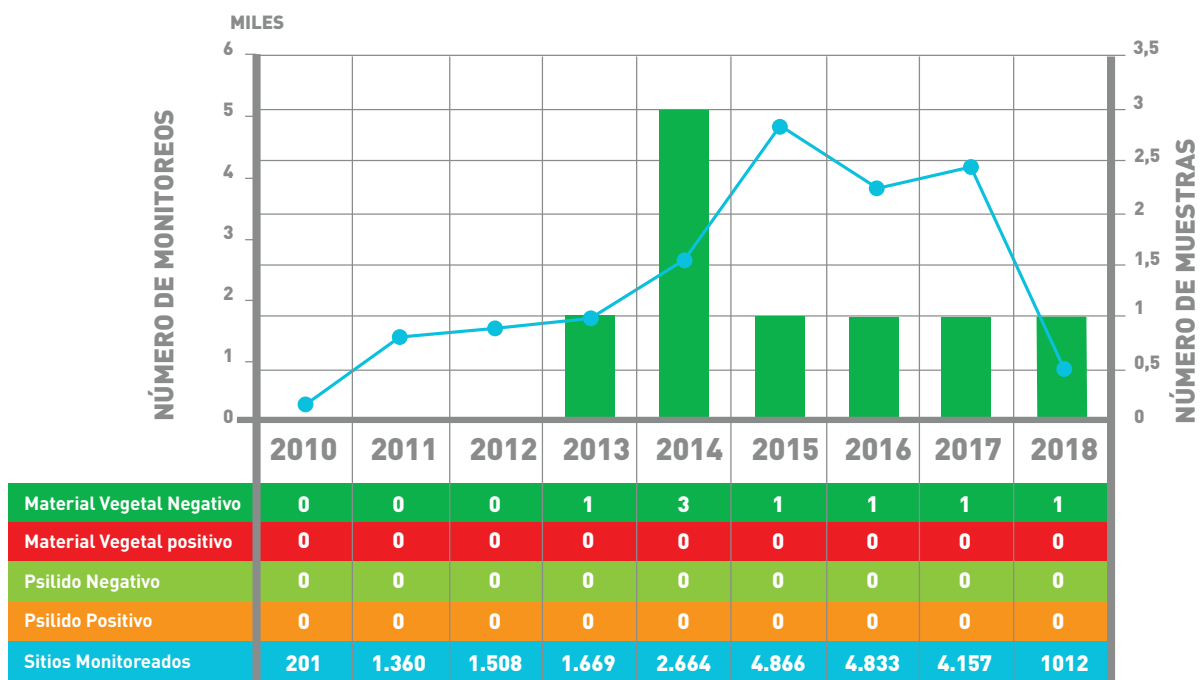
FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a marzo de 2018



MONITOREOS DESDE 2010 a marzo de 2018

+20 MIL
SITIOS MONITOREADOS

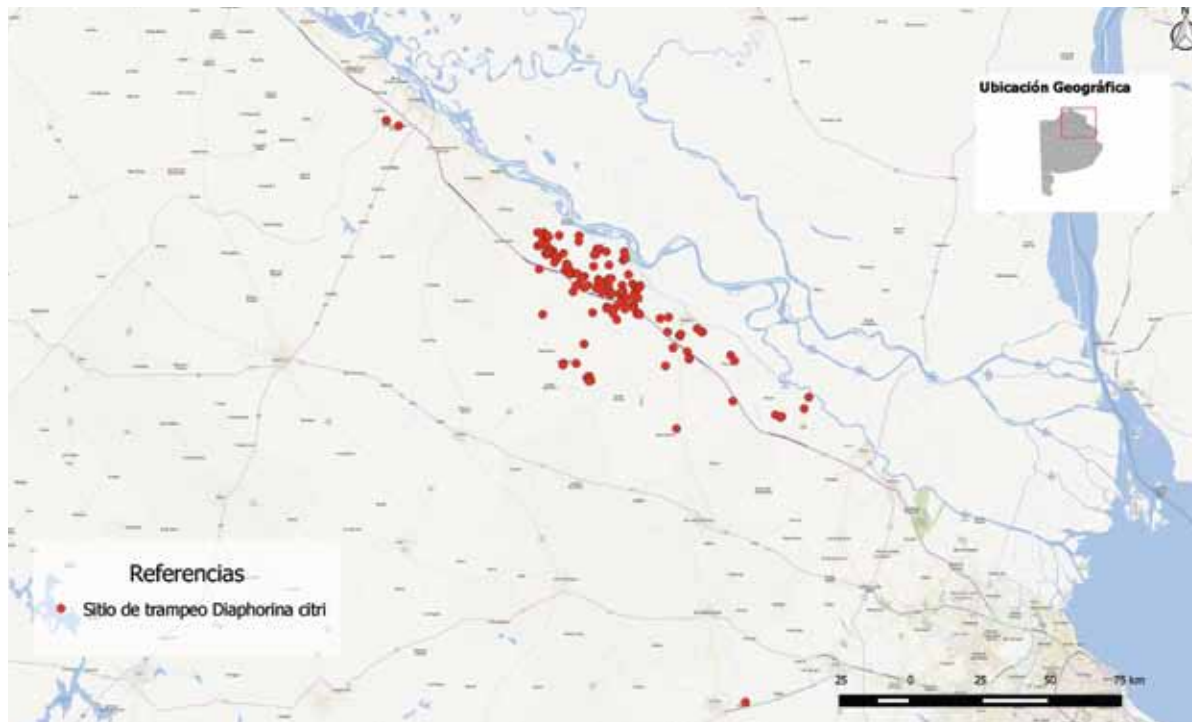
8
MUESTRAS



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

RED DE TRAMPEO

EN ZONAS CON AUSENCIA DE Diaphorina citri



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

En las áreas con ausencia del insecto vector del HLB (*Diaphorina citri*) el Senasa mantiene una Red de Trampeo, sobre lotes comerciales, viveros y áreas urbanas que permiten el monitoreo del vector en la provincia.