

HLB

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO

DATOS A JUNIO 2022

BUENOS AIRES



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 junio de 2022 la presencia de *Diaphorina citri*, vector del HLB

PRODUCCIÓN CITRÍCOLA

1,29 %

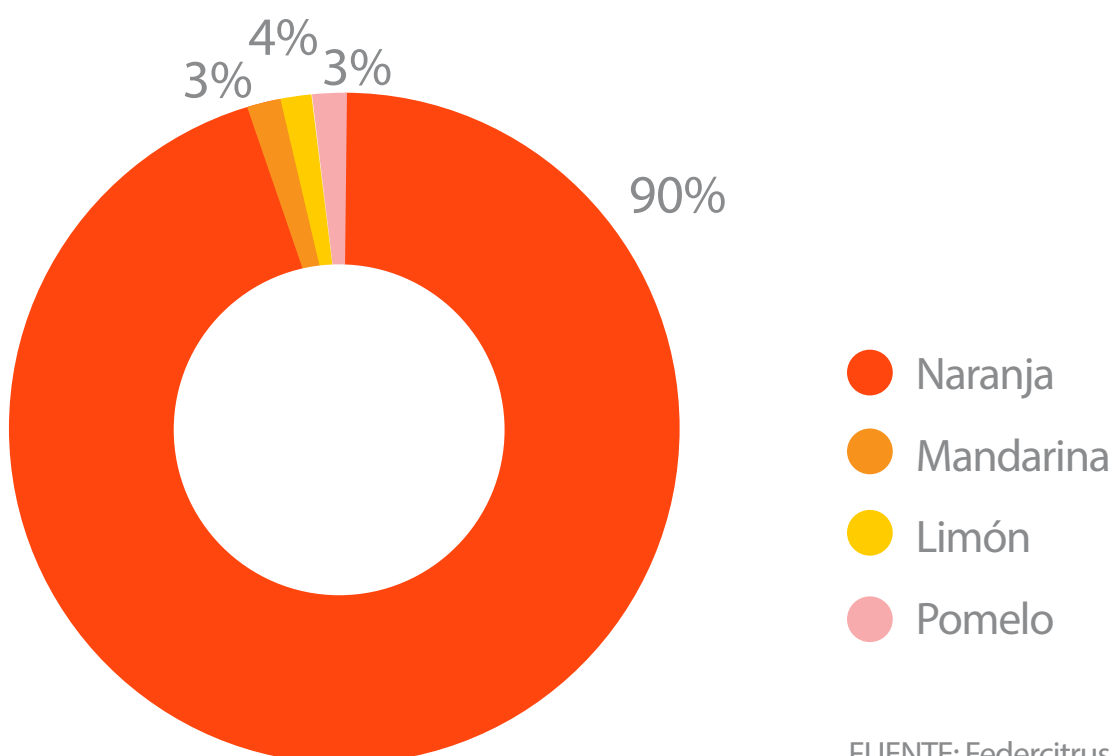
DEL TOTAL NACIONAL

+42 MIL

TONELADAS DE CÍTRICOS

FUENTE: Federcitrus, 2017.

SUPERFICIE IMPLANTADA (has/especie)



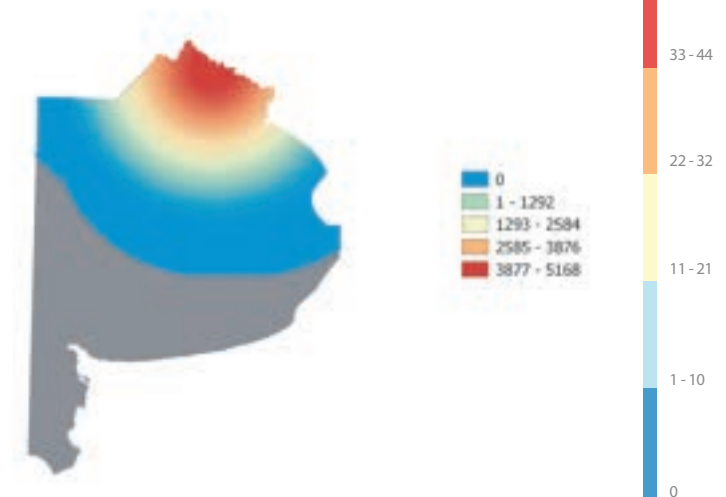
FUENTE: Federcitrus, 2017.

VIGILANCIA FITOSANITARIA

INTENSIDAD DE MONITOREOS

Cantidad de monitoreos

No se ha detectado hasta junio de 2022 la presencia de plantas positivas a HLB ni a su vector, *Diaphorina citri*.

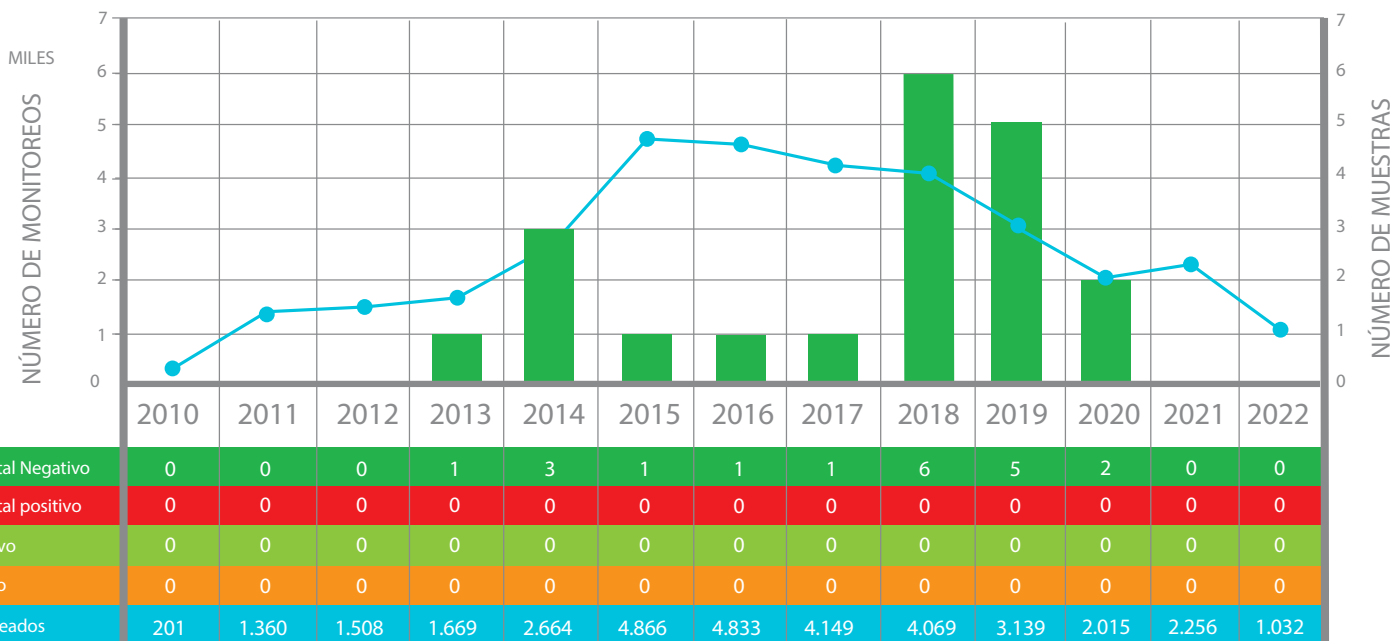


FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a junio de 2022.

MONITOREOS DESDE 2010 A JUNIO DE 2022

32.761
SITIOS MONITOREADOS

20
MUESTRAS

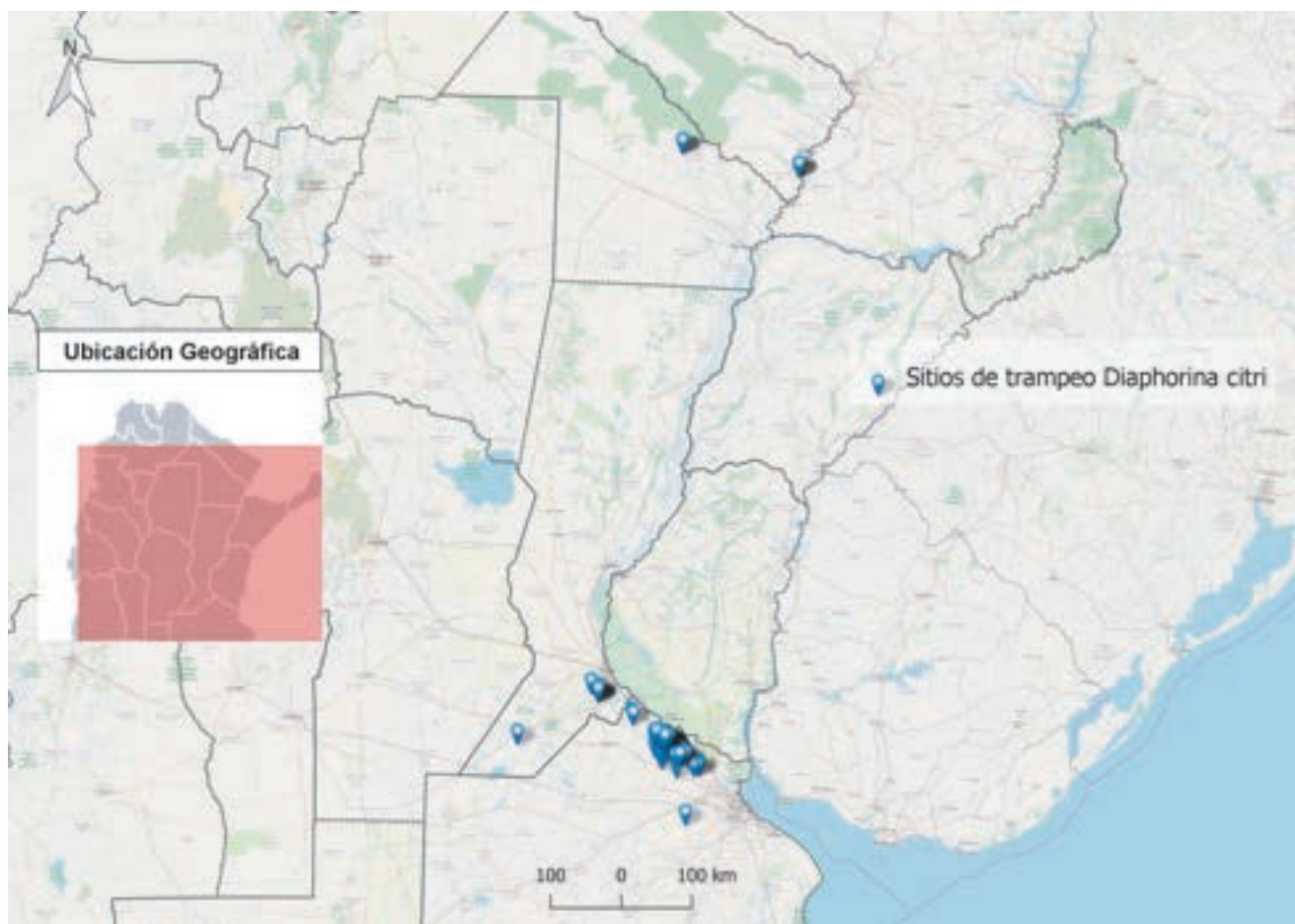


FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a junio de 2022.

RED DE TRAMPEO

EN ZONAS CON AUSENCIA DE *Diaphorina citri*

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.



FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a junio de 2022.