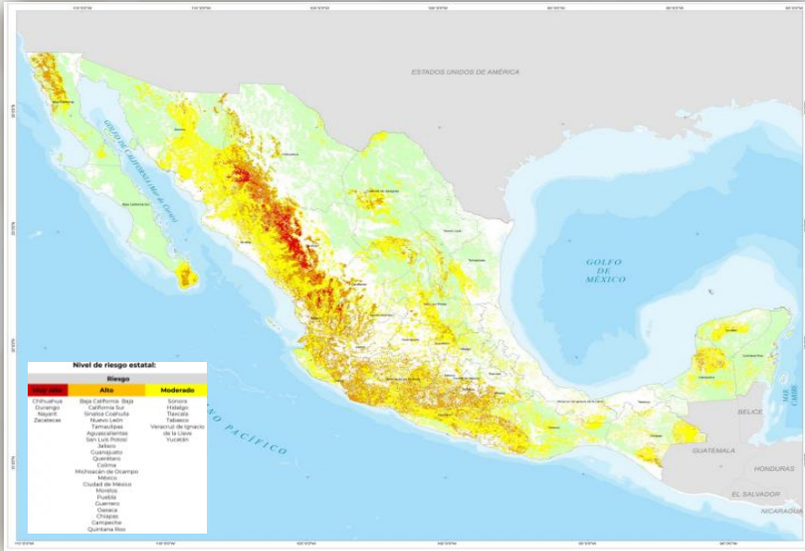
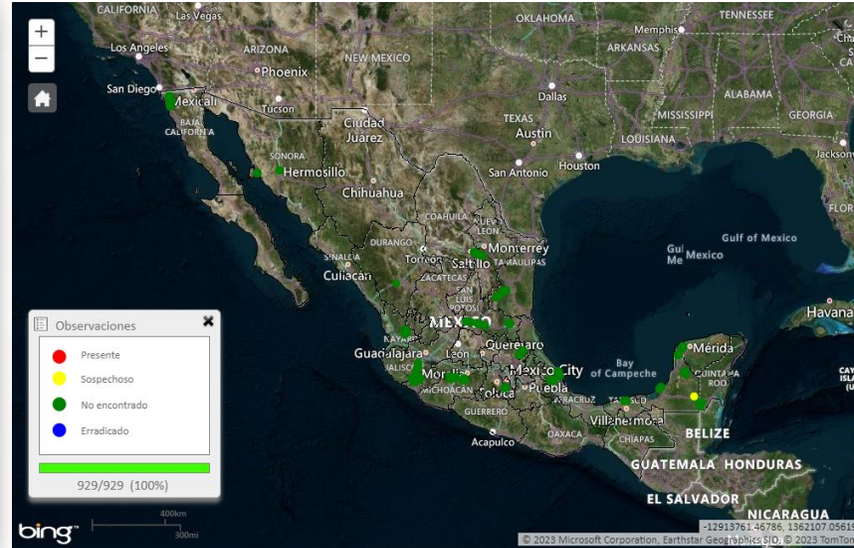


## CONDICIÓN FITOSANITARIA SEPTIEMBRE 2023

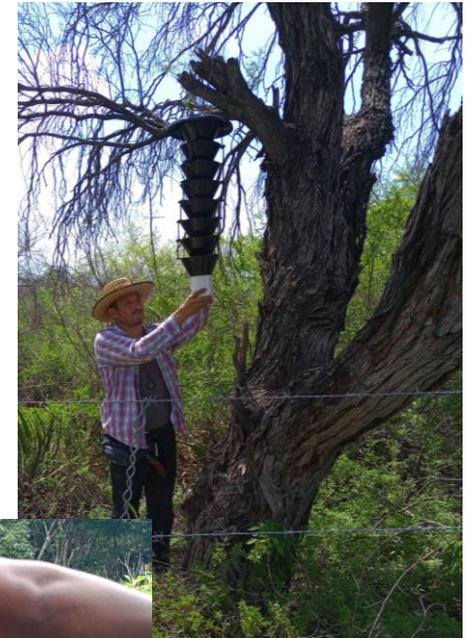
### Escarabajos exóticos ambrosiales (*Euwallacea sp.* y *Xyleborus glabratus*)



Mapa de riesgo del periodo julio-septiembre 2023.



Observaciones registradas del 01 al 30 de septiembre de 2023



### Resultados

En el periodo comprendido del 01 al 30 de septiembre de 2023, se efectuaron actividades de vigilancia fitosanitaria de escarabajos ambrosiales, en los Estados de Baja California, Campeche, Coahuila, Colima, Michoacán, Nayarit, Sonora, Tabasco, Veracruz y Yucatán, se tuvieron **189 observaciones** con la colecta de un insectos sospechosos a *Xyleborus glabratus* en el estado de Campeche y ningun sospechoso para *Euwallacea sp.*



# Total de trampas activas en zonas forestales para la vigilancia del complejo de escarabajos ambrosiales.

01 de enero al 30 de Septiembre de 2023

Trampas totales:  
**143**



# Resultados acumulados de la vigilancia fitosanitaria en áreas forestales



MEDIO AMBIENTE

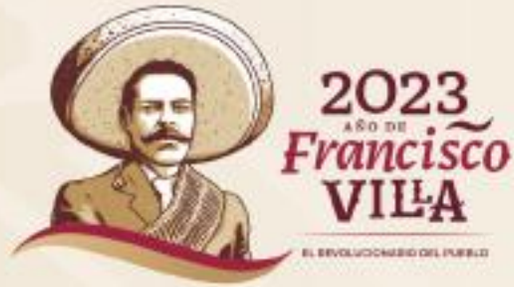


01 de enero al 30 de septiembre de 2023

Observaciones totales:  
929

1 Sospechoso





# Bosques para el bienestar social y climático



**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAFOR**  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL