

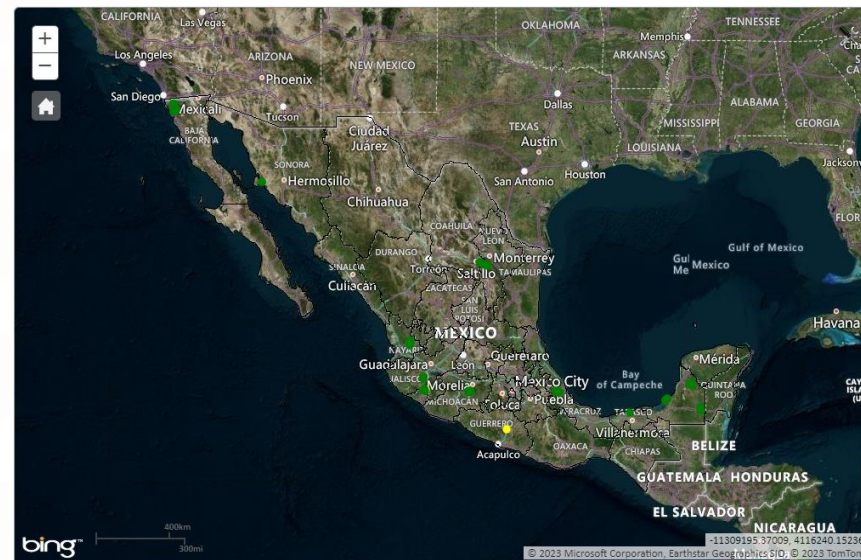
Programa de Monitoreo del Complejo de Escarabajos Ambrosiales Exóticos

CONDICIÓN FITOSANITARIA OCTUBRE 2023

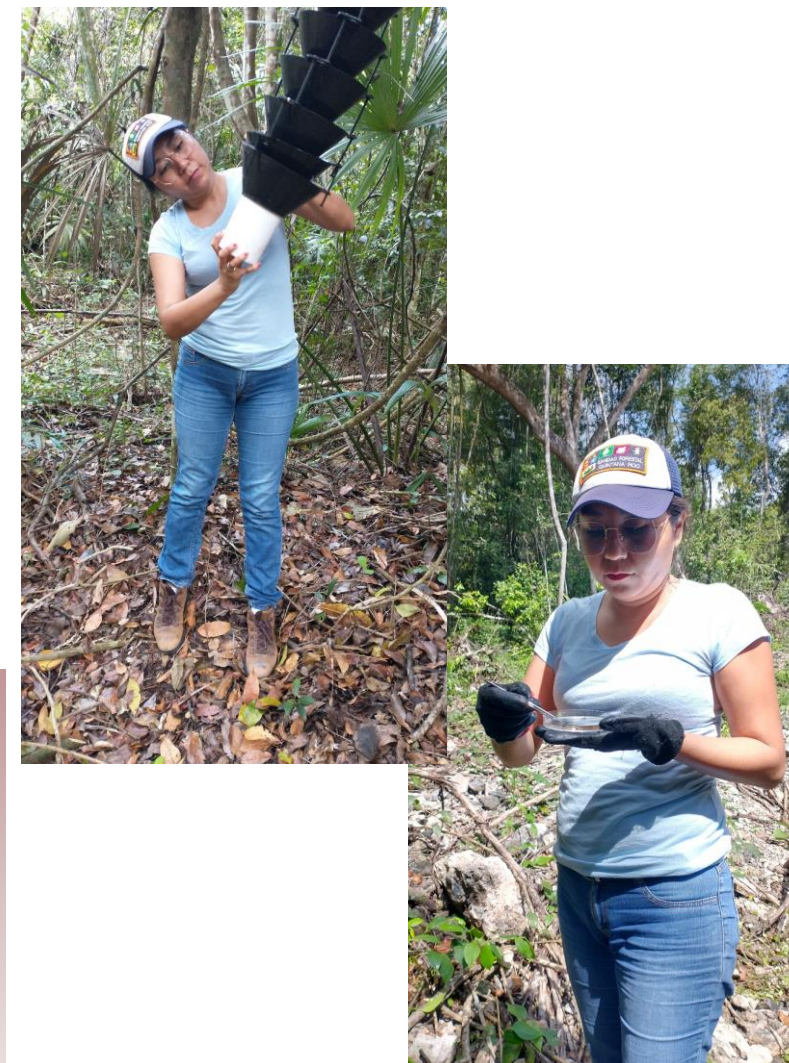
Escarabajos exóticos ambrosiales (*Euwallacea* sp. y *Xyleborus glabratus*)



Mapa de riesgo del periodo Octubre-Diciembre 2023.



Observaciones registradas del 01 al 31 de octubre de 2023



Resultados

En el periodo comprendido del 01 al 31 de octubre de 2023, se efectuaron actividades de vigilancia fitosanitaria de escarabajos ambrosiales, en los Estados de Baja California, Campeche, Coahuila, Colima, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Sonora, Tabasco y Veracruz, se realizaron **118 observaciones** con la colecta de un insecto sospechosos a *Euwallacea* sp. en el estado de Campeche y ningún sospechoso para *Xyleborus glabratus*

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



MEDIO AMBIENTE



CONAFOR

01 de enero al 31 de
Octubre de 2023

Trampas totales:
143



bing™

300mi

© 2023 Microsoft Corporation, Earthstar Geographics SIO, © 2023 TomTom

Resultados acumulados de la vigilancia fitosanitaria en áreas forestales (Trampeo)



01 de enero al 31 de
Octubre de 2023

Observaciones totales:
1047

3 Sospechosos





Bosques para el bienestar social y climático



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAFOR
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL