



Medio Ambiente
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales



CONAFOR
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL

Programa de Vigilancia de Especies Exóticas Invasoras

**Complejo de Escarabajos Ambrosiales (*Euwallacea*
sp. y *Xyleborus glabratus*)**

Gerencia de Sanidad Forestal

Noviembre 2025



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Condición fitosanitaria noviembre de 2025

Escarabajos Exóticos Ambrosiales (*Euwallacea* sp. y *Xyleborus glabratus*).



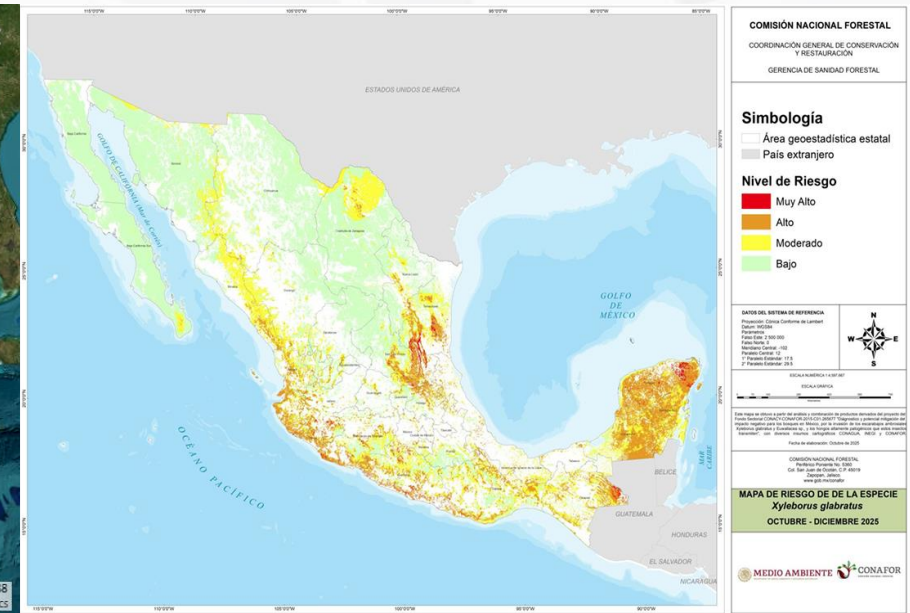
Medio Ambiente
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales



CONAFOR
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



Observaciones registradas en el SIRVEF al corte del 30 de noviembre 2025



Mapa de riesgo para *Xyleborus glabratus* del trimestre octubre - diciembre 2025

Resultados:

Durante el periodo 16 de marzo al 30 de noviembre de 2025 se encuentran establecidas 68 rutas de trampeo de las cuales 34 se encuentran activas y **un total de 139 trampas tipo lindgren**; se efectuaron **actividades de vigilancia fitosanitaria de escarabajos ambrosiales**, en los estados de Baja California, Campeche, Chihuahua, Colima, Coahuila, Ciudad de México, Durango, Jalisco, México, Michoacan, Nayarit, Nuevo León, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán se tuvieron **1715 observaciones**, a la fecha del corte se han colectado muestras de **14 sospechosos a *Xyleborus glabratus***, y **2 sospechosos para *Euwallacea* sp.**



2025
Año de
La Mujer
Indígena

Rutas de trampeo activas en zonas forestales para la Vigilancia del Complejo de Escarabajos Ambrosiales

Del 16 de marzo al 30 de noviembre de 2025

Rutas establecidas durante el periodo

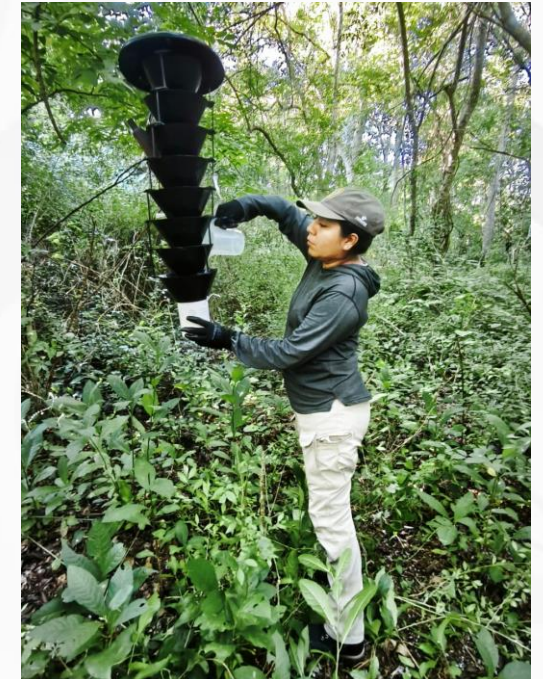
69

Rutas activas

34

Trampas totales activas:

139



Resultado acumulado de la vigilancia fitosanitaria del CEA en zonas forestales (observaciones realizadas)



Medio Ambiente
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales



CONAFOR
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



Del 16 de marzo al 31 de octubre de 2025

Observaciones totales:
1715

14 Sospechosos para
Xyleborus glabratus

2 Sospechosos para
Euwallacea

