



Medio Ambiente
Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales



Programa de Vigilancia de Especies Exóticas Invasoras

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

Gerencia de Sanidad Forestal

Diciembre 2025



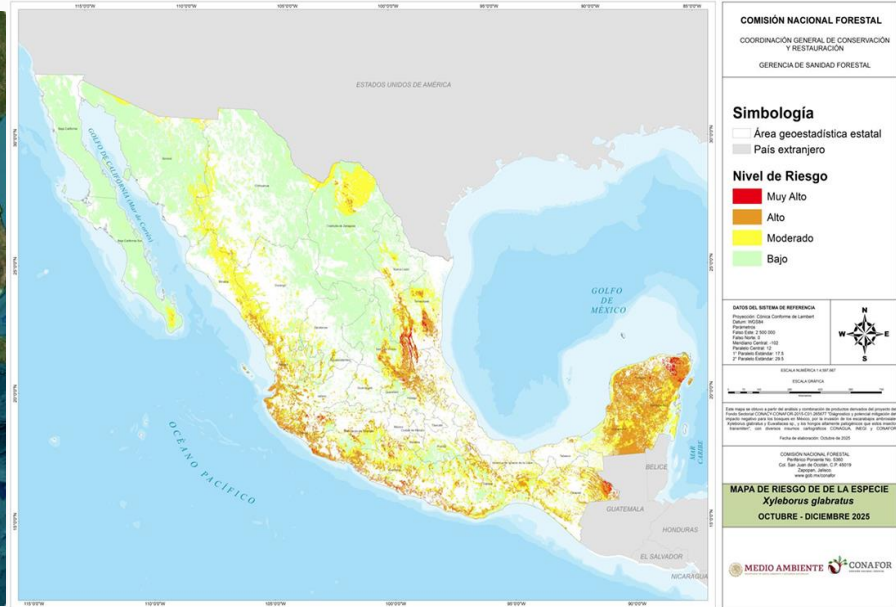
2025
Año de
**La Mujer
Indígena**

Condición fitosanitaria diciembre de 2025

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



Observaciones registradas en el SIRVEF al corte del 15 de diciembre 2025



Mapa de riesgo para Xyleborus glabratus del trimestre octubre – diciembre 2025

Resultados:

Durante el periodo 16 de marzo al 15 de diciembre 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 **1830 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 trámpeo activas en zonas forestales para la Vigilancia del Complejo de Escarabajos Ambrosiales

Del 16 de marzo al 15 de diciembre 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)



Del 16 de marzo al 15 de diciembre de 2025

Observaciones totales:
1830

14 Sospechosos para *Xyleborus glabratus*

2 Sospechosos para *Euwallacea*

