

### **INSECTOS DEFOLIADORES**

Esta plaga afecta superficies de vegetación forestal en México. Son insectos que al alimentarse del follaje de los árboles ocasionan una reducción de su superficie foliar, y dependiendo de su intensidad y la época de ocurrencia, puede traer como consecuencia el debilitamiento del arbolado, incrementando su vulnerabilidad al ataque de otras plagas que pueden causar su muerte.

#### Características generales

Los defoliadores son insectos, que en su fase de oruga o adulto, se alimentan de las partes más suaves de las hojas dejando solo las venas o las partes más duras; las especies más importantes consumen la hoja entera. Los defoliadores de mayor relevancia a nivel nacional están en la orden Lepidóptera e Himenóptera.



Algunos ejemplos de hospedantes son: Pinos (pino blanco, ocote, pino colorado, pino avellano, pino piñonero, pino lacio), *Quercus* spp. (encinos), *Cedrela odorata* (cedro rojo), *Swietenia macrophylla* (caoba), *Tabebuia sp.* (macuilis), *Tectona grandis* (teca), mangles.







## Síntomas de los árboles con afectación por defoliadores

Ausencia o disminución del follaje (mayor al 25 por ciento).

Presencia de partes remanentes de lo que fue la hoja o acícula.

Cambio del color de la copa.

Presencia de gran cantidad de insectos o larvas alimentándose de las hojas o acículas.

#### **Hospedantes**

Especies de los géneros Pinus, Quercus, Juniperus, Abies, Cedrela, Swietenia, Tabebuia, Tectona, Acacia, Prosopis, Juglans, Salix, Rhizophora, Avicennia, Laguncularia, Eucalyptus.

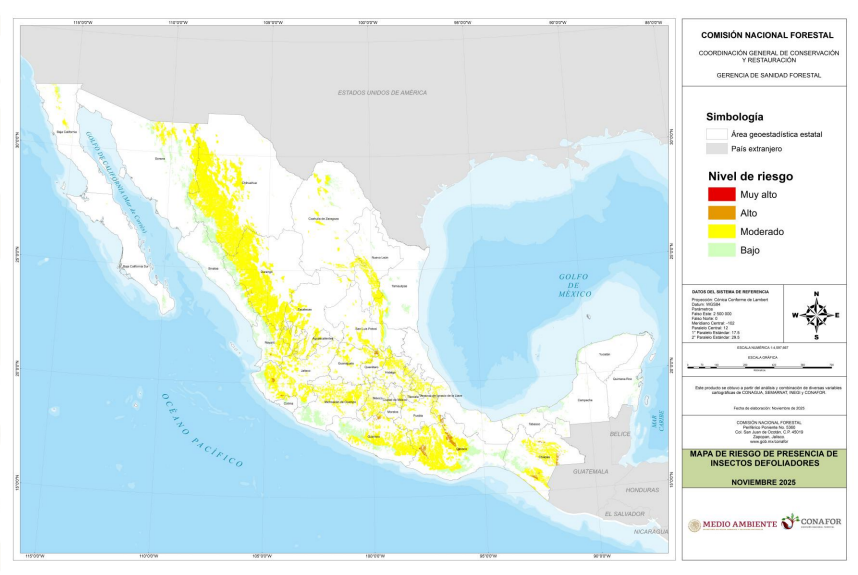








# Alerta Temprana y Evaluación de Riesgo para Insectos Defoliadores Noviembre 2025







## Alerta Temprana y Evaluación de Riesgo para Insectos Defoliadores Noviembre 2025

### Variables utilizadas:

- Cobertura Forestal de la Serie VII de Uso del Suelo y Vegetación (INEGI, 2018).
- Incendios Forestales 2024 (CONAFOR, 2025).
- Notificaciones de saneamiento forestal por afectación de Insectos Defoliadores registradas en el Sistema Nacional de Gestión Forestal (SEMARNAT/CONAFOR, 2025), periodo de 2020 a octubre de 2025.
- Monitor de Sequía en México del mes anterior (CONAGUA, 2025).
- Pronóstico Climático de Temperatura y precipitación del mes en curso (CONAGUA, 2025).

	Riesgo	
Muy Alto	Alto	Moderado
Oaxaca	Jalisco Durango Guerrero Puebla Nayarit Chiapas Guanajuato Querétaro	Baja California Sonora Chihuahua Michoacán de Ocampo Veracruz de Ignacio de la Llave Coahuila de Zaragoza Nuevo León Tamaulipas Zacatecas San Luis Potosí Aguascalientes Hidalgo México Ciudad de México Morelos Tlaxcala Tabasco





