

### **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.

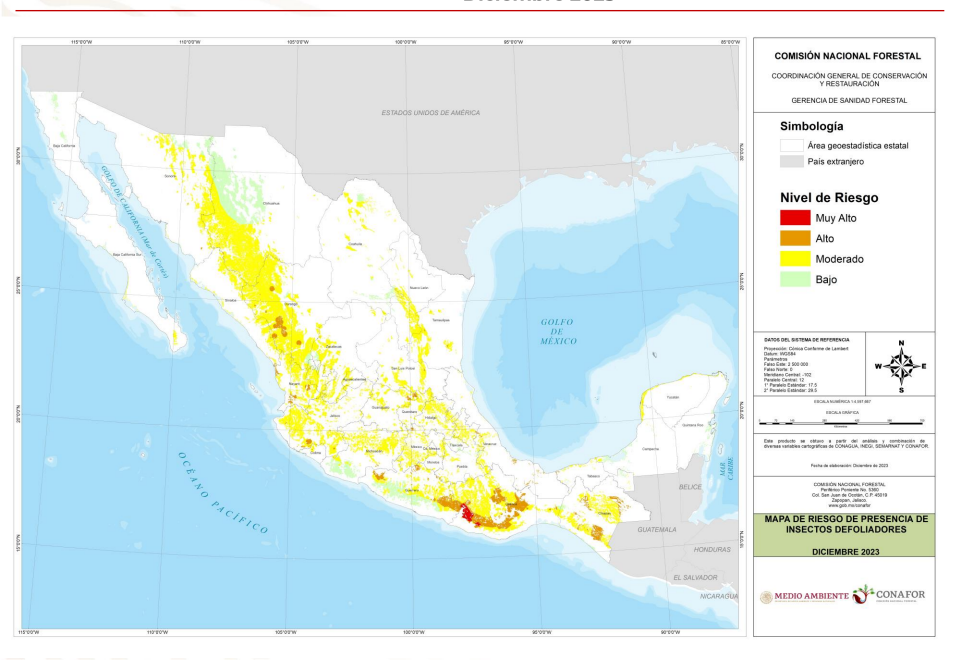
#### Hospedantes

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 Diciembre 2023



## Alerta Temprana y Evaluación de Riesgo para Insectos Defoliadores Diciembre 2023

#### Variables utilizadas:

- Cobertura Forestal de la Serie VII de Uso del Suelo y Vegetación (INEGI, 2021).
- Incendios Forestales 2022 (CONAFOR, 2023).
- Notificaciones de saneamiento forestal por afectación de Insectos Defoliadores registradas en el Sistema Nacional de Gestión Forestal (SEMARNAT/CONAFOR, 2023), periodo de 2018 a noviembre de 2023.
- Monitor de Sequía en México del mes anterior (CONAGUA, 2023).
- Pronóstico Climático de Temperatura y Precipitación del mes en curso (CONAGUA, 2023).

### Nivel de riesgo estatal:

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





