



# Subterranean Termites

---

## SIGNS of infestation

- swarming termites on the window or near indoor light
- termite wings on window sills or in cobwebs
- shelter tubes, which are tunnels constructed by the termites from soil or wood and debris
- wood damage

Examine wood that sounds dull or hollow when hit by a screwdriver or hammer. Check areas you think may have termites with a sharp, pointed tool such as an ice pick to find the termites or their damage.

## CONTROL measures

- inspection
- prevention of termite entry
- application of chemicals for remedial treatment

The equipment needed for an inspection include a flashlight, ice pick or screwdriver, and protective clothing.

### Outdoors

- Check the foundation of the house and garage for shelter tubes coming from the soil. Look closely around porches, patios, sidewalks, areas near kitchens or bathrooms and hard-to-see places.
- Check along window and door frames and where utility services enter the house for termites or wood decay.
- Look behind shrubbery or plants near walls.
- Check any fences, stair carriages or trellises where earth and wood meet.
- Open and check any exterior electrical meter or fuse boxes set into the walls, a common point of infestation.

### Indoors

- Check all doors, window facings, baseboards and hardwood flooring.
- Inspect where plumbing or utility pipes enter the foundation or flooring.
- Also examine the attic for shelter tubes, water leakage, wood rot or wood damage.
- Stains on walls or ceilings may mean that water is leaking and can decay wood and aid termite infestation.

## PREVENTION

Most termite problems can be prevented. The most important thing to do is deny termites access to food (wood), moisture and shelter.

- Have at least a 2-inch clearance between the house and plants.
- Eliminate all wood-to-soil contacts such as trellises, fence posts, stair casings and door facings (they can be put on masonry blocks or on treated wood).
- Use wolmanized wood (pressure-treated wood) so that rain will not damage it.
- Seal openings through the foundation.
- Remove wood scraps or stumps from around foundations.
- Have at least 12"-18" clearance between floor beams and the soil underneath.

## CHEMICAL TREATMENT

Termite treatment often requires specialized equipment, that is why it is recommended that you always use the services of a pest control operator.

Contact your local county Extension office for more information on how to select a termite control service.



# Termitas Subterráneas

---

## Las SEÑALES de infestación:

- enjambres de termitas en ventanas o alrededor de luces
- alas de termitas sobre las repisas de ventanas o en telarañas
- túneles de refugio contruidos de tierra, madera y deshechos por las termitas
- daño a la madera

Examine la madera que suene sorda o hueca cuando se le golpea con un desarmador o martillo. Revise las áreas donde piensa que haya termitas con una herramienta puntiaguda, tal como un picahielos, para encontrar las termitas o su daño.

## Medidas de CONTROL:

- inspeccionar
- prevenir la entrada de termitas
- remediar con tratamientos químicos

El equipo necesario para una inspección incluye una linterna eléctrica, picahielos o desarmador y ropa protectora.

### Afuera de la casa

- Revise el cimiento de la casa y garaje para ver si hay túneles de refugio que vienen desde el suelo. Mire bien alrededor de portales, patios, banquetas, áreas cerca de cocinas o cuartos de baño y lugares retirados.
- Revise los marcos de puertas y ventanas y donde entran a la casa los servicios de utilidad para ver si hay termitas o deterioro de madera.
- También mire detrás de las plantas cerca de las paredes.
- Revise cercas, escalones o espalderas donde el suelo y la madera se juntan.
- Abra y revise cualquier caja de fusibles o medidores colocados en las paredes porque son un lugar común de infestación.

### Adentro de la casa

- Revise todas las puertas, ventanas, rodapiés y pisos de madera.
- Revise las áreas donde entran los tubos de utilidad al cimiento o al piso.
- También vea el ático para saber si hay túneles de refugio, filtración de agua o madera podrida o dañada.
- Manchas en las paredes o los cielos pueden indicar que agua está goteando y puede pudrir la madera y contribuir a una infestación de termitas.

## PREVENCION

La mayoría de problemas de termitas se pueden prevenir. Lo más importante es impedir que las termitas puedan llegar al alimento (madera), humedad y refugio.

- Tenga por lo menos un espacio de 2 pulgadas entre la casa y macetas.
- Elimine todos los lugares donde la madera toca con tierra tales como: espalderas, postes de cerca, escalones y puertas (se pueden poner en bloques de albañilería o en madera tratada).
- Use madera tratada para que la lluvia no la dañe.
- Cierre aberturas en el cimiento.
- Quite pedazos de palo o madera de alrededor de cimientos.
- Tenga al menos de 12 a 18 pulgadas de espacio entre las vigas del piso y el suelo debajo.

## TRATAMIENTO QUIMICO

Tratamiento para las termitas casi siempre requiere equipo especializado, por eso se recomienda emplear un servicio profesional de exterminación.

Llame a la oficina de Extensión en su condado para más información en cuanto a seleccionar un servicio para el control de termitas.