



ANECPLA profesionales contra termitas

Las termitas son una plaga presente en todo nuestro país, sobre todo en los cascos antiguos de algunas ciudades. No sólo viviendas, pueblos enteros se han visto atacados por ellas y les han servido de alimento. En los últimos años, el coste de restauración de monumentos del Patrimonio Nacional afectados por termitas ha sido muy elevado.

La Asociación Nacional de Empresas de Control de Plagas, ANECPLA, recomienda recurrir a expertos en el tratamiento de esta plaga que, si no se trata con los métodos correctos, es altamente perdurable. Los técnicos de las empresas asociadas realizan cursos específicos contra xilófagos impartidos por la Asociación, con los que se les acredita para la realización de la inspección previa que garantiza que el tipo de tratamiento que se realice, con posterioridad, para conseguir el control de estos agentes, cuenta con las máximas garantías de éxito.

Como los profesionales del sector de la madera saben, las termitas son insectos sociales que viven en colonias tienen una gran capacidad de reproducción y cuentan con una estructura jerarquizada en la que se distinguen distintos individuos según su función, lo que les imprime un alto grado de eficacia. Al ser una plaga silenciosa, no se ve ni se oye, su capacidad de actuación es rápida y cuando son detectadas, generalmente, ya han llevado a cabo su trabajo destructivo.



Detección y prevención

En España son dos los tipos de termitas presentes: las de madera seca que afectan a las zonas cálidas y las termitas subterráneas, que son las más extendidas. Las primeras forman pequeñas colonias en el interior de la madera y su tratamiento es similar al de la carcoma, mientras que las segundas requieren estar en contacto con el terreno porque necesitan más humedad y suelen penetrar en los edificios desde el suelo por los cimientos o casualmente durante los vuelos nupciales. Su detección precoz es, por ello, imprescindible y sólo pueden hacerla expertos que

conocen donde anidan y crean sus colonias y cómo combatirlos. Para realizar esa detección se suele utilizar un objeto punzante con el que se comprueba si las maderas están huecas. También, para detectar el nivel de humedad de la madera, que es básico para el desarrollo de las termitas -pues se instalan allí donde coinciden humedad y celulosa-, se utilizan xilohigrómetros con los que se comprueba si existe un entorno óptimo para su desarrollo. Otro método son los detectores de sonido de gran sensibilidad. Los lugares faltos de ventilación, de vibraciones de luz y, en definitiva, aquellos faltos de mantenimiento

son los espacios que se constituyen como hábitat idóneo donde asentarse.

La situación en nuestro país es que no hay ninguna ley que establezca la realización de estudios y tratamientos previos en profundidad, por lo que lo habitual es tratar un edificio ya atacado, lo que hace más laboriosa y costosa la exterminación de la plaga. En opinión de los expertos de ANECPLA, los tratamientos más utilizados, como el tratamiento químico o el de barrera, tienen una efectividad inmediata, no a largo plazo, y desplazan a las termitas sin acabar con la plaga. El sistema más efectivo es el de cebos, que se elaboran con materia de celulosa impregnada con un producto inhibidor de la quitina que impide a las termitas desarrollarse cuando los ingieren. Se trata de un sistema a más largo plazo, con el que se puede conseguir eliminar los termiteros, pero requiere de un control regular, por lo que desde ANECPLA, se aconseja contratar los servicios de una empresa experta que garantice la realización de un trabajo y un seguimiento adecuados, cumpliendo con las normas de seguridad establecidas.

Cómo evitar o cómo detectar las termitas

La compra de una casa nueva suele ofrecer pocos problemas pero hay que controlar que no existan humedades. Si ocurre una inundación por escape de agua, hay que hacer que seque lo antes posible, por medio de



ventilación y calor para que no ataquen al parqué, los rodapiés o los cercos de las puertas.

En el caso de las casas o chalets con estructura de madera, debemos exigir al constructor un certificado de que es madera tratada contra termitas.

Cuando adquiramos una casa o edificio antiguos, lo más indicado para evitar problemas es recurrir a un técnico de una empresa registrada y con garantía profesional que haga el diagnóstico.

En la vivienda habitual, las termitas son de difícil detección y sólo las delatan, en el exterior, una especie de cordones terrosos pegados a la pared o voladizos, por cuyo interior se desplazan cuando se ven obligadas a salir. Una

forma fácil de comprobación consiste en golpear un rodapié o un cerco de ventana y si este se rompe y queda un hueco, casi con toda seguridad está plagado de termitas.

Recomendaciones para un mejor tratamiento

ANECPLA recomienda una serie de puntos a tener en cuenta para llevar a cabo un tratamiento seguro y eficaz:

- facilita la tarea a la hora de hacer la barrera de aislamiento o disponer de los planos del edificio
- recurrir siempre a una empresa experta que, en función de diagnóstico previo de la situación, recomendarán las mejores medidas preventivas o de tratamiento
- la empresa debe estar re-

gistrada

- la empresa debe estar inscrita en el Registro Oficial de Establecimientos y Servicios de Biocidas
- sólo deben aplicar productos autorizados por el Ministerio de Sanidad y Consumo
- después de cada tratamiento, la empresa debe suministrar un certificado acreditativo de su realización
- el cliente debe comprobar la existencia de un seguro de responsabilidad civil
- y también, exigir un seguimiento del trabajo realizado.

ANECPLA es la asociación estatal de control de plagas y vectores sanitarios. Constituida en 1992, asocia a más de 225 empresas en España y sus principales objetivos se centran en la consolidación

de un sector profesionalizado que sea consciente de la necesidad de velar por la salud pública y el medio ambiente. Algunas de sus actividades son la formación de especialistas en los distintos servicios de control vectorial y la participación en la normativa mediante sus consejos expertos

ANECPLA

TEL.: 91 580 76 70 - FAX:

91 777 99 45

CORREO-E.:

ANECPLA@ANECPLA.COM

WEB: WWW.ANECPLA.COM

TRIADA COMUNICACIÓN

TEL.: 91 382 15 29 - FAX:

91 381 90 00

CORREO-E.:

JUANALPONSO@TRIADACOMUNICACION.COM

WEB:

WWW.TRIADACOMUNICACION.COM