

Plagas de mosquitos y cucarachas invaden numerosos municipios españoles

- La ola de calor sufrida desde antes del comienzo del verano ha generado la proliferación de importantes plagas de moscas, mosquitos y cucarachas en numerosas zonas de España.
- Ciudadanos de los municipios de Málaga, Madrid, Mallorca, Lérida, Albacete, Cádiz... han sufrido los ataques de estas especies, en algunos casos especialmente agresivas.
- La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA) ofrece una serie de recomendaciones para evitar la proliferación de estas plagas.

Madrid, 28 de junio 2017.- Moscas, mosquitos y cucarachas se han convertido en la auténtica pesadilla de los ciudadanos de un buen número de municipios que han sufrido en las últimas semanas las desagradables consecuencias de estas plagas. Atraídas fundamentalmente por las altas temperaturas de las últimas semanas, estas especies están haciendo la vida imposible a los habitantes de Sant Jordi Desvalls (Gerona), Málaga, Zaragoza, Torrejón de Ardoz (Madrid), Palma de Mallorca, Calafell (Tarragona) y un largo etcétera.

“Las altas temperaturas, como las que hemos sufrido en las últimas semanas en nuestro país con esta ola de calor, constituyen el caldo de cultivo ideal para determinadas especies como los mosquitos, las moscas y las cucarachas”, alerta la Directora General de ANECPLA, Milagros Fernández de Lezeta. “Lo importante”, continúa, “es que tanto las instituciones públicas como las comunidades de vecinos y los particulares nos concienciamos de la importancia de realizar labores de mantenimiento y prevención que eviten que tengamos llegar a hablar de plagas”.

Las cucarachas son una de las plagas que tiene en jaque a media España. La *Blattella germanica* (cucaracha rubia, alemana o del café), la *Blatta orientalis* (cucaracha negra) y la *Periplaneta americana* (cucaracha americana, conocida como la “súper-cucaracha” por su tamaño) son las especies más comunes en nuestro país. Desde el momento de su detección, su control debe ser inmediato ya que se reproducen con gran rapidez y son transmisoras de enfermedades como la salmonelosis o la disentería.

“Durante los meses de calor, eliminar esta plaga llega a convertirse en un asunto de primer orden, especialmente para los responsables del sector hostelero, no sólo por higiene sino también por cuestiones económicas. Si un cliente ve una cucaracha en un restaurante, en una terraza o en un bar, con toda probabilidad no volverá a aparecer por el establecimiento”, añade la directora general de ANECPLA.

Los mosquitos, por su parte, se están convirtiendo igualmente en un verdadero quebradero de cabeza para un buen número de personas en los últimos días. Presentes en todas las áreas urbanas de España, los más habituales son el mosquito común (*Culex pipiens*) y

el mosquito tigre (*Aedes albopictus*), que desde el año 2004 se ha extendido de manera significativa por Cataluña, la cuenca del Ebro y el área mediterránea, fundamentalmente. Este último, que se caracteriza por su mayor tamaño, el color negro de su abdomen puntiagudo y sus patas blancas y negras, se hizo desgraciadamente famoso el pasado año por ser transmisor del Virus Zika. Su picadura es muy dolorosa y puede ser portador también de otras enfermedades como el dengue y la fiebre amarilla.

Otros insectos voladores se han convertido una verdadera pesadilla para los habitantes, por ejemplo, de hasta ocho municipios del sureste de Madrid, donde han sufrido las molestias especialmente de la "mosca negra". Una especie que genera gran alarma entre la población ya que el desgarro que produce en la piel genera un intenso, duradero y doloroso escozor. No sin motivo es conocida como mosca "chupa-sangre". Aragón y la cuenca del Ebro padecen también año tras año esta plaga.

Algunas recomendaciones de ANECPLA para evitar las plagas de mosquitos y otros insectos voladores:

- Ejecutar labores de mantenimiento y prevención de control de plagas durante todo el año, llevadas a cabo por profesionales expertos y cualificados.
- Llevar a cabo una adecuada gestión de residuos para evitar que existan restos de comida durante el día en la vía pública.
- Limpiar adecuadamente los restos de comida.
- Cerrar bien las bolsas de basura para evitar olores atrayentes.
- Mantener una ventilación adecuada para eliminar olores y mantener una temperatura adecuada.
- Evitar agua estancada y las luces subacuáticas en las piscinas.
- Observar a las mascotas, especialmente a los perros, ya que, junto con las ratas y otros roedores, son los reservorios naturales de algunos insectos.

Algunas recomendaciones de ANECPLA para evitar las plagas de cucarachas:

- Las mismas que para el caso de mosquitos y otros insectos voladores y éstas otras específicas:
- Sellar las grietas que puedan existir en lavabos, fregaderos, sumideros y zócalos.
- Revisar los desagües.
- Eliminar malas hierbas y escombros.

XXXX

ANECPLA es la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental. Constituida en 1992, asocia a más de 450 empresas que representan, aproximadamente, el 85% del volumen de facturación del sector en España, y cuyos principales objetivos se centran en la consolidación de un sector profesionalizado **que vele por la salud pública y el medio ambiente** y la lucha contra el intrusismo.

Información a usuarios y profesionales:

ANECPLA
Tel: 91 380 76 70
anecpla@anecpla.com

www.anecpla.com
www.anecpla.com/blog-anecpla
[@anecpla](https://www.facebook.com/Anecpla)
www.facebook.com/Anecpla
www.linkedin.com/company/anecpla



plus.google.com/u/0/110039649301749091029/posts
www.youtube.com/user/AnecplaTV

Contacto editorial:

CONSUELO TORRES COMUNICACIÓN S.L. – Consuelo Torres/Lorena Bajatierra
Tel: 91 382 15 29
consuelo@consuelotorres.es
lorena@consuelotorres.es
(Imágenes disponibles bajo demanda)