

Mosca negra

El agresivo mordisco que se extiende por España

- **Los municipios localizados en la ribera del río Ebro sufren, desde hace meses, las dolorosas mordidas y la incómoda presencia de la mosca negra.**
- **Los expertos prevén un verano complicado, marcado por un importante brote de este insecto en zonas ribereñas. Un invierno suave y la ausencia de crecidas importantes en los principales ríos de la península han venido a favorecer la propagación de esta especie.**
- **La Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA) alerta de los riesgos que supone la proliferación de la mosca negra en España, recuerda la necesaria adopción de medidas de control profesional y ofrece recomendaciones para evitar su brutal mordedura.**

Madrid, junio de 2019.- La mosca negra tiene aterrados a los vecinos de no pocos municipios ribereños. Del Ebro al Manzanares, muchas son las localidades afectadas por la plaga de este insecto que, con sus apenas 6 mm. de longitud, se está convirtiendo ya en un problema de salud pública en buena parte de nuestro país.

“El problema fundamental de este insecto es que no pica, sino que muerde en forma de sierra, generando una herida de consideración importante y pudiendo dar lugar a infecciones y reacciones alérgicas muy alarmantes, que en algunos casos requieren hospitalización”, explica la directora general de la Asociación nacional de Empresas de Sanidad Ambiental (ANECPLA), Milagros Fernández de Lezeta.

La mosca negra se reproduce en los cauces de los ríos, especialmente en aquellos que se encuentran especialmente limpios y concretamente en la vegetación flotante, la cual queda al descubierto cuando el nivel del agua es bajo. Por ello, los inviernos suaves y de lluvias escasas, sumado a la ausencia de crecidas importantes, benefician la proliferación de esta especie, tal y como así ha sucedido este año.

“No es una especie invasora, la mosca negra es autóctona, pero desde hace varios años se observan picos agresivos en sus ataques a humanos. De ahí que veamos tan necesario hacer frente a esta plaga que se está convirtiendo en un problema de salud pública” explica la directora general de ANECPLA. “Desde la Asociación recomendamos realizar los tratamientos de prevención en los meses de enero y febrero, ya que, a estas alturas del año, y cuando la plaga se encuentra en pleno apogeo, tan sólo nos queda aplicar medidas de choque y recomendaciones ciudadanas para mantenerlas alejadas”.

Molesta y dolorosa, así es su mordida

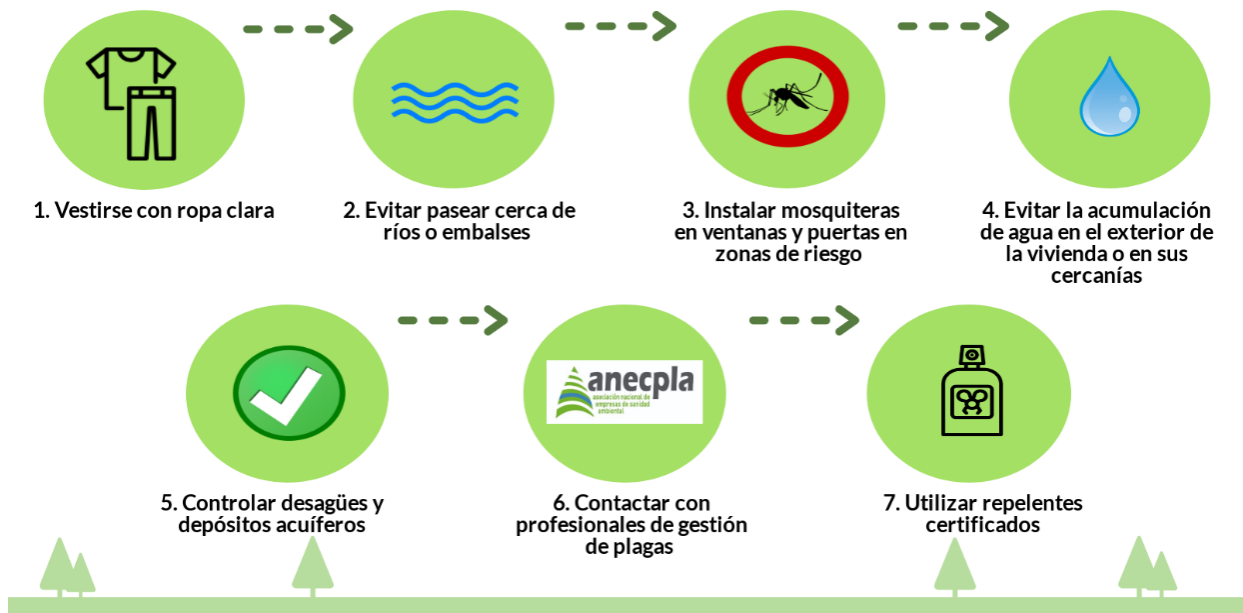
La mosca negra posee una apariencia sencilla. De pequeño tamaño y color oscuro, la virulencia de su picadura es mucho mayor que la de otros insectos, sobre todo porque no se trata de una picadura como tal, si no de una mordedura o desgarró. Este insecto, cuando muerde, quita un poco de piel e inyecta un anestésico y un poco de anticoagulante para

poder estar un rato chupando sin que el individuo afectado se dé cuenta, pero, sobre todo, lo que más afecta es la saliva de la mosca, que suele provocar fuertes cuadros de alergia y dolores fuertes en la zona. Los efectos finales son una roncha de varios centímetros que suele incluso sangrar y una elevada hinchazón que puede llegar a durar hasta un mes.

Si se sufre la mordedura de la mosca negra es importante no rascarse, ya que puede empeorar la herida y hacer que se infecte. Se recomienda aplicar hielo para bajar la inflamación, o una pomada con un corticoide suave. Pero sin duda, es recomendable acudir de inmediato al hospital o centro de salud más cercano e informar del caso para evitar un empeoramiento de la reacción.

MOSCA NEGRA

Consejos para evitar su mordedura



Consejos de ANECPLA para evitar su mordedura

A diferencia de otros insectos voladores, la mosca negra actúa por el día y es capaz de introducirse bajo las prendas y alcanzar la piel para conseguir su propósito. Desde ANECPLA se recomienda tomar una serie de precauciones para evitar ser víctima de este insecto, durante los próximos meses de verano:

- Vestirse con ropa clara, sin colores demasiado llamativos que puedan atraer a los enjambres.
- Evitar pasear por el curso de los ríos o zonas cercanas a los mismos, especialmente a última hora de la tarde.
- Instalar mosquiteras en puertas y ventanas en las zonas de riesgo.
- Evitar la acumulación de agua en el exterior de la vivienda y mantener cubiertos los depósitos de agua.
- Controlar los desagües.
- Utilizar repelentes certificados (sobre todo los que contienen citronela).
- Contactar con profesionales



A pesar de la prevención, las previsiones de los expertos es que la virulencia de este insecto se siga expandiendo año a año por la geografía española, mientras que el cambio climático siga suavizando los inviernos y recalentando los veranos. Todo ello sumado a que, explica Fernández de Lezeta, “allá donde se encuentre un río limpio, con corriente y poco caudal encontraremos mosca negra. Vamos a tener que convivir con ella”, sentencia. “Aún así es necesario que se realicen periódicos controles profesionales para gestionar y limitar la proliferación de este insecto para evitar que este problema de salud pública vaya en aumento”.

XXXX

ANECPLA es la Asociación Nacional de Empresas de Sanidad Ambiental. Constituida en 1992, asocia a más de 480 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

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)

