

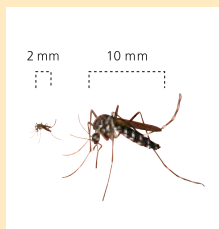
El mosquito tigre (*Aedes albopictus*) es originario del sudeste asiático. En el verano del 2004 se detectó por primera vez en Cataluña.



Pupa del mosquito tigre.

¿Cómo es? ¿dónde vive?

El mosquito adulto mide entre 2 y 10 mm. Se le reconoce por las rayas blancas en la cabeza y en el cuerpo.



Los huevos y las larvas viven en pequeñas masas de agua estancada, en áreas exteriores cercanas a la presencia humana.

No le gusta poner los huevos en aguas en movimiento ni en grandes masas de agua.

¿Qué hace?

Está activo sobre todo durante el día, principalmente en el exterior de las casas, y se esconde en áreas umbrías. Vuela sólo hasta unos 400 m del lugar de cría.



Las hembras producen molestias a causa del número tan elevado de sus picaduras.

Este mosquito tiene la capacidad de actuar como vector de algunas enfermedades, como las producidas por los virus de chikungunya, dengue y Zika.

- Para más información, puede llamar al teléfono de atención ciudadana:

012 Coste de la llamada:
gencat.cat según operadora

- O al teléfono

061 CatSalut
Respon

- Asimismo, puede consultar la siguiente página web:

<http://canalsalut.gencat.cat>



CAMPAÑA PARA CONTROLAR EL MOSQUITO TIGRE



© Generalitat de Catalunya — Imágenes: © CDC/James Gathany



La prevención es el mejor método para el control de este mosquito

Lo más importante y efectivo es evitar la puesta de huevos y el crecimiento de sus larvas acuáticas, así como eliminar todos los puntos de agua donde pueda crecer.

La aplicación de insecticidas sobre el mosquito adulto no es un método eficaz para controlar la plaga.

Larva a tamaño real

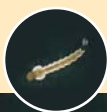


Imagen ampliada de una larva de mosquito tigre



Por este motivo, es necesario

evitar las acumulaciones de agua en el hogar



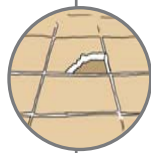
Vaciar dos veces por semana los recipientes del exterior que puedan acumular agua: juguetes, ceniceros, jarrones, cubos, platos bajo las macetas, platos de animales domésticos, piscinas de plástico, etc.



Vaciar dos veces por semana o tapar con tela mosquitera tupida los lavaderos y las balsas pequeñas.



Evitar acumulaciones de agua en zonas de drenaje o canalones de desagüe.

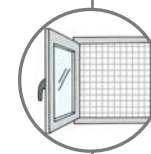


Evitar los agujeros y las depresiones del suelo donde se pueda acumular agua y tapar los agujeros de los troncos de árboles llenándolos de arena.



Eliminar el agua de los recipientes donde encontremos larvas de mosquito tigre.

Cómo evitar las picaduras



Podemos evitar la entrada del mosquito en los edificios instalando telas mosquiteras que impidan el paso por ventanas, puertas y otras aberturas.



Para evitar las picaduras es recomendable llevar ropa de manga larga y pantalones largos (mejor si son de color claro), así como calcetines.

Cómo curar las picaduras



Lave y desinfecte bien la zona de la picadura. El tratamiento es sintomático; en caso de que persistan las molestias, consulte a su médico.

SI OPTA POR UTILIZAR UN REPELENTE, TENGA EN CUENTA LO SIGUIENTE:



- Utilícelo sólo en el exterior y durante el tiempo necesario, y cumpla estrictamente las instrucciones de uso, especialmente el número de aplicaciones diarias permitidas.
- No lo aplique en niños menores de dos años y, siempre que sea posible, tampoco en los niños más mayores. Nunca debe aplicarlo en las manos de los niños, ya que se las podrían llevar a la boca o a los ojos.
- No es aconsejable aplicarlo sobre la ropa.
- Lávese bien la piel con agua y jabón cuando ya no sea necesario el repelente.
- Lávese bien la zona con agua y jabón y consulte a su médico en caso de que observe algún tipo de reacción en la piel.