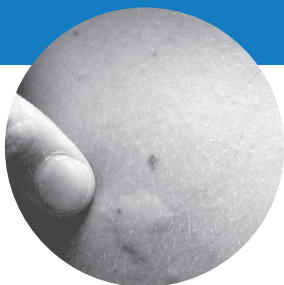


Si utilizas repelentes

- Emplear solo en el exterior y durante el tiempo necesario.
- Cumplir las instrucciones de uso, especialmente el número de aplicaciones diarias permitidas.
- No aplicar en menores de dos años y tener precaución también en los niños mayores. Nunca en sus manos por si las lleva a la boca o a los ojos.
- No se aconseja aplicar sobre la ropa o directamente en la cara (usar las manos), solo sobre piel expuesta. Tampoco sobre mucosas, ojos, labios, piel sensible, quemada o con heridas.
- Cuando ya no sea necesario, lavar bien la piel y ropa con agua y jabón.
- Lava también la zona si sufres alguna reacción en la piel y, si lo crees necesario, busca atención médica.



06 ¿Cómo actuar si te pica?

Sintomatología de la picadura. Son muy molestas, pueden ser dolorosas y ocasionar una reacción alérgica. Se vuelve más visible y dolorosa con el tiempo. Puede causar prurito, ronchas y molestias alrededor de la zona afectada.

Evitar rascar la picadura, lavar con agua y jabón y usar hielo para reducir la inflamación. En caso de complicaciones graves, buscar atención médica.

¿Has visto un mosquito tigre? ¡Avísanos!

Descarga la **app Mosquito Alert** y ayuda a estudiar por dónde se expanden estos mosquitos y predecir su diseminación en zonas donde no llegó.



MOSQUITO
ALERT



mosquitoalert.com

¿Quieres saber más sobre las recomendaciones generales publicadas por la Dirección General de Salud Pública?



sergas.gal



CONSELLERÍA
DE SANIDADE

Prevenção y control del mosquito tigre



01 ¿Qué es el mosquito tigre?

Es un mosquito de **color negro**, de entre 2-10 mm, con una **línea blanca desde la cabeza al tórax** y **manchas blancas en patas y abdomen**.

Es una especie principalmente urbana, activo sobre todo durante el día, y que se esconde en zonas sombrías. Difícil de detectar. Se mueven cerca del suelo y no produce zumbido.

Mucho más agresivo que nuestras especies, pica siempre que puede, sobre todo, en las piernas.

Puede transmitir algunas enfermedades a las personas, como el dengue, chikungunya o zika (estas enfermedades no están presentes en Galicia, salvo casos importados). Aunque la probabilidad es muy pequeña, el control de este mosquito es primordial.

02 ¿Cómo se realiza la vigilancia de mosquitos?

Se realiza a través de la **Red Gallega de Vigilancia de Vectores (ReGaViVec)** desde el año 2017, coordinada por la Dirección General de Salud Pública, en colaboración con la Consellería de Medio Rural y las universidades de Santiago de Compostela y de Vigo.

Su objeto es conocer la distribución de los vectores con interés en salud pública y detectar la posible identificación de mosquitos invasores (aquellos que no son naturales de nuestro territorio).

La vigilancia se realiza principalmente a través de la colocación de trampas en lugares estratégicos para la búsqueda activa de adultos, larvas y huevos.



03 ¿Dónde se encuentra y no se encuentra?

1. Cría en pequeñas acumulaciones de agua estancada durante más de una semana (platos bajo las macetas, agua de los floreros, bebederos de las mascotas,...) y vuela cerca al sitio de cría.

2. Nunca deposita los huevos en aguas en movimiento ni superficies y volúmenes de agua importantes (más de 200 litros), como los estanques. No cría donde el agua se evapora a los pocos días.



04 ¿Cómo lo combatimos?

1. Vaciar cada 3-4 días o cubrir objetos al aire libre que puedan acumular agua (macetas, cubos, ceniceros, platos de animales domésticos, sifones, etc.) para evitar su reproducción.

2. Cubrir balsas y piscinas, cuando no se usen, con lonas que impidan acumular agua.

3. Echar agua de vez en cuando en los canales, en los desagües y zonas de drenaje. Manténlos limpios de restos vegetales. Vigilar los sistemas de riego.

4. Evitar la acumulación de agua en charcos y huecos de los árboles tapándolos con tierra; y evitar lugares próximos a agua estancada.

05 Evita su picadura

1. Aplicar repelentes autorizados y activos frente a este insecto.

2. Utilizar aparatos eléctricos contra insectos e insecticidas para interiores (difusores eléctricos o nebulizadores).

3. Utilizar mosquiteras (más eficaces si están tratadas) **u otras barreras físicas en ventanas, puertas y otras aberturas** (especial cuidado al dormir y con los carritos de bebé).

4. Usar aire acondicionado o ventiladores para generar corrientes de aire.

5. Este mosquito suele picar en el exterior de las viviendas. Usar ropa que cubra la piel, sobre todo las piernas (manga larga, calcetines, calzado cerrado...), de colores claros y tejidos naturales.

6. Mantener una buena higiene personal, ya que el sudor y los olores fuertes (perfumes, cosméticos...) atraen a los mosquitos.

7. Seguir las medidas durante todo el día, especialmente al amanecer y anochecer.

