



AYUNTAMIENTO
DE
RIOFRIO DEL LLANO
(Guadalajara)



¿QUIÉN ES EL MOSQUITO TIGRE?

El mosquito tigre es un mosquito considerado como especie exótica invasora, procedente de Asia. Es de pequeño tamaño y su cuerpo es de **color negro con rayas blancas en las patas y el abdomen. Además, tiene una raya blanca que va des de la cabeza al tórax.**

Se ha detectado en Castilla La Mancha.



MOSQUITO TIGRE



MOSQUITO CÚLEX



AYUNTAMIENTO
DE
RIOFRIO DEL LLANO
(Guadalajara)

¿DÓNDE SE CRÍA?

En pequeños acúmulos de agua de lluvia o riego, platos de las macetas y tiestos, bebederos, canaletas, sumideros, neumáticos, balsas, aljibes, desagües de patios, fosas sépticas, alcantarillas, sistemas de drenaje de tejados, charcos por excesos de riego, pozos, conducciones, bidones sin tapa, entre otros, siempre en áreas próximas a la presencia humana. **Su hábitat predilecto está en las áreas próximas a la presencia humana, especialmente, chalés y casas con jardines.**

¿CUÁNDO Y CÓMO ACTÚA?

Solo pican las hembras. Se sienten fuertemente atraídas por picar a los humanos, pero se alimentan de **gatos, perros** y otros mamíferos, así como de **aves**. Se esconden en las zonas de vegetación sombrías y a cobijo del viento. Tienen un vuelo ágil y discreto, con un desplazamiento en distancias cortas. **Aunque pueden picarnos en casa, lo suele hacer en el exterior.** Normalmente suelen picar **durante el día, y con mayor avidez durante la salida del sol y por la tarde alargándose hasta el crepúsculo.**

Como descansan, vuelan y pican cerca del suelo, casi siempre, pican en los pies, tobillos y piernas.

¿QUÉ HACER SI SE SUFRE UNA PICADURA?

- Lavar muy bien la zona afectada con agua y jabón, **nunca se debe utilizar alcohol.**

Un **algodón empapado con agua y amoníaco** suele calmar el picor y se recomienda para un uso inmediato tras la picadura.

- Es muy importante **aplicar hielo** sobre la picadura, para disminuir el dolor, la comezón y la inflamación, mediante una compresa de hielo entre 15 a 20 minutos cada hora durante las primeras 6 horas. Entre la compresa y la piel, colocar un paño, y oprimir firmemente contra todas las curvas de la zona afectada.
- **Evitar**, en lo posible, **rascarse la zona afectada**, ya que puede ocasionar más hinchazón, picor e incluso infección cutánea.
- Observar que no se produce ninguna infección posterior. Algunas personas pueden presentar reacciones más molestas e incluso infecciones que requieren **consultar con un profesional sanitario.**

¿QUÉ HACER PARA EVITAR LA PICADURA?

- Instalación de telas mosquiteras de 1 mm de malla.
- Por la noche, con las ventanas abiertas, debemos apagar la luz, ya que los mosquitos de sienten atraídos por la luz.
- Llevar manga larga y pantalones ajustados a los tobillos.
- Las zonas resguardadas del sol son las zonas de descanso favoritas de los mosquitos, especialmente si conservan cierta humedad.



AYUNTAMIENTO
DE
RIOFRIO DEL LLANO
(Guadalajara)

- Evitar, si es posible, salir a la calle al anochecer y al amanecer.
- Mantener una higiene correcta de la piel, ya que la sudoración y los olores fuertes invitan a picar.
- Tampoco conviene las colonias o jabones con olores dulces.
- Un ventilador o el aire acondicionado puede ayudar a mantener alejado a los mosquitos ya que no son buenos voladores y la mínima corriente los desestabiliza.

¿CÓMO SE PUEDE COMBATIR AL MOSQUITO?

- **Evitar** que los recipientes puedan **acumular agua estancada** (cubos, bidones, ceniceros, fuentes, neumáticos, etc.), para que no existan lugares de cría e impedir su reproducción.
- Cubrir, vaciar o cambiar con frecuencia, los elementos o reservorios de agua domésticos.
- Tratar adecuadamente las piscinas y balsas de agua. Mantener los niveles de desinfectante adecuados durante todo el año, para evitar que se conviertan en lugares de cría.
- Retirar el agua sobrante de las plantas y platos de las macetas.
- Vaciar los objetos que acumulen agua después de la lluvia (pies de sobrrillas, pliegues de las lonas que cubren el mobiliario de jardín, etc.).
- Eliminar el agua de los elementos decorativos de los cementerios.
- Vigilar el riego, sobre todo por goteo, que pueda dejar acúmulos de agua estancada.
- Revisar periódicamente los desagües, canaletas de los tejados, aparatos de aire acondicionado, sumideros y fregaderos en patios y jardines, manteniéndolos limpios .
- Proteger los pozos, aljibes y fosas sépticas, cerrando correctamente las arquetas, incluso con telas mosquiteras, para que no pongan sus huevos.
- Renovar (no rellenar) cada dos días el agua de los bebederos de nuestras mascotas.
- Realizar siegas y limpiezas en el jardín, así como retirar los restos de podas.
- Echar agua en los sumideros, al menos una vez a la semana, para evitar su estancamiento.
- En las zonas con agua permanentemente estancada:

Desinfectar las aguas, como método de tratamiento

Cuando sea posible, introducir especies de peces.

Mantener los márgenes limpios de vegetación.



AYUNTAMIENTO
DE
RIOFRIO DEL LLANO
(Guadalajara)

¿EL MOSQUITO TIGRE TRANSMITE ALGUNA ENFERMEDAD?

SÍ: EL DENGUE, EL ZIA, CHIKUNGUNYA

El **riesgo** de que se produzcan casos autóctonos en España, en las zonas donde está establecido el mosquito tigre y en el periodo de actividad del vector (mayo-noviembre) es **moderado**. En los meses más fríos (diciembre-abril) el riesgo es bajo.

No obstante, en la mayoría de los casos humanos no se desarrolla una enfermedad grave, por lo que el Sistema Nacional de Salud es capaz de detectar y manejar de forma correcta a los enfermos.

¿SE PUEDE AÑADIR AL AGUA DE LOS RECIPIENTES DEL DOMICILIO ALGUNA SUSTANCIA?

No, de momento no se aconseja el uso de productos larvicidas para su uso por el público en general. Todos los que están registrados para luchar contra las larvas, son para su uso por profesionales de las empresas de gestión de plagas. Siga los consejos y recomendaciones que se han indicado anteriormente sobre “cómo se puede combatir al mosquito”. Para los pequeños recipientes y similares que pueda tener en su casa, si fuera necesario, se podría añadir lejía al agua, aunque lo mejor es cambiar periódicamente el agua (cada 3 o 4 días).