



Adulto macho de mosquito tigre (*Aedes aegyptius*)

Recuerda que...

- La presencia de mosquitos es un problema tradicional en Tierra de Campos. No se puede acabar con la plaga, pero sí reducirla.
- La utilización de insecticidas solo es aceptable en casos extremos, y en los sitios autorizados. La mejor forma de prevenir es la reducción de los focos de cría.
- No todos los mosquitos pican, solo las hembras de algunas especies ya que necesitan de la sangre para madurar sus huevos.
- No confundas los mosquitos con las típulas o los quironómidos. No pican aunque sean molestos!



Típula



Quironómido

Diputación de Palencia

Web: www.diputaciondepalencia.es

Dirección: Calle Burgos Nº1, 34001 Palencia

ETSIIAA Palencia- Universidad de Valladolid

Web: <http://www5.uva.es/etsiiaa>

Dirección: Avda Madrid Nº44, 34004 Palencia

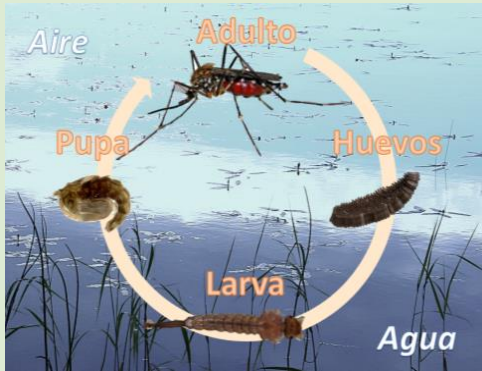
Actividades encuadradas dentro del proyecto:

“Estudio-control de las poblaciones de mosquitos existentes en la provincia de Palencia” financiado por la Diputación de Palencia, y ejecutado por la Universidad de Valladolid a través de su Fundación General.



Control de mosquitos en Tierra de Campos





Dónde viven los mosquitos

Los mosquitos tienen un importante fin ecológico: sirven de alimento de otros animales y ayudan en la descomposición de la materia orgánica. Sin embargo, no todos los mosquitos pican. Sólo lo hacen las hembras de algunas especies, con el objetivo de madurar los huevos que van a depositar.

Los adultos pueden volar largas distancias para buscar su alimento, pero las larvas y pupas no pueden sobrevivir sin agua.

Son capaces de reproducirse en menos de 15 días ya sea en aguas contaminadas, en lagunas, en ríos, o en cualquier acumulación temporal de agua como son botellas, neumáticos, floreros...

Acabar con la plaga de mosquitos empieza con la reducción de sus zonas de cría. El uso de insecticidas es sólo una medida de emergencia.

¿Cómo puedo colaborar en su control?

Frecuentemente las poblaciones de mosquitos se desarrollan en ambientes domésticos y nosotros podemos ayudar reduciendo sus focos de cría.

En el control de los mosquitos todos debemos estar implicados

- ✚ Evitar recipientes que puedan contener agua estancada (bidones, cubos, baldes...).



- ✚ Retirar neumáticos usados.



- ✚ Eliminar las filtraciones de cisternas, pozos negros y fosas sépticas.



- ✚ Intentar vaciar el bebedero de animales cada 4 días si fuera posible.



- ✚ Vigilar los excesos de riego, reparar fugas de grifos, canaletas de tejados, o cualquier punto de acumulación de agua.



- ✚ Reducir sus refugios (eliminación de malezas adyacentes a las viviendas y patios, y cortar el césped con regularidad).

