



Don Benjamí Soler Palomares, Alcalde-Presidente del Ayuntamiento de El Campello.

HACE SABER: Como en años anteriores, debemos comenzar con la prevención para el mosquito tigre.

El mosquito tigre, *Aedes albopictus*, es una especie originaria del sudeste asiático, que durante los últimos 30 años se ha extendido por los 5 continentes asociado al comercio internacional de mercancías, como neumáticos o plantas acuáticas. Su transporte pasivo a través de vehículos privados ha contribuido a su expansión. Su picadura produce lesiones con fuerte componente inflamatorio y prurito, originando en ocasiones reacciones alérgicas graves, llegando a reducir la calidad de vida de los individuos afectados en las zonas en las que se ha establecido. Este mosquito tiene capacidad de actuar como vector de enfermedades como dengue y fiebre de Chicunguña.

Durante el verano del 2013 se detectó por primera vez en el Municipio de El Campello la presencia del mosquito tigre (*Aedes albopictus*). Actualmente, la distribución de los focos de cría del mosquito tigre en al Mancomunidad y por consiguiente en el municipio de El Campello, está circunscrita en un 80% en puntos de agua presentes en **PROPIEDADES PRIVADAS** (cubos, bidones, platos de macetas, etc).

La Ordenanza Municipal para la Prevención y Control del Mosquito Tigre tiene por finalidad establecer las medidas necesarias para el control de las poblaciones de mosquitos y prioritariamente de la especie *Aedes albopictus* llamada comúnmente mosquito tigre, para minimizar los efectos molestos y perjudiciales que estos mosquitos puedan ocasionar en la población residente o visitante de nuestro municipio.

Del mismo modo, el Ayuntamiento de El Campello estima necesario el difundir y velar por la aplicación de las siguientes **BUENAS PRÁCTICAS:**

PREVENCIÓN DE FOCOS DE CRÍA DE MOSQUITO TIGRE EN CEMENTERIOS

- Taladrar los recipientes utilizados para depositar flores, para evitar que se acumule agua.
- Utilizar otros recursos para mantener la humedad de las flores, como colocar espuma en el interior de los jarrones para absorber el agua, u otros materiales. Puede



ponerse arena en los platos de debajo de las macetas y regar la arena para proporcionar humedad a la planta.

- Se puede optar por el uso de flores artificiales o macetas con plantas naturales, en cuyo caso debe racionalizarse el riego.
- Vaciar y dar la vuelta a los jarrones sin utilizar y a los platos de debajo de las macetas.
- Evitar los objetos decorativos que puedan almacenar agua en su interior.
- Informar al Ayuntamiento correspondiente en caso de observar plagas de mosquitos.

PREVENCIÓN EN HUERTOS URBANOS:

- Retirar de la intemperie objetos que puedan acumular agua: cubos, regaderas, macetas vacías... Si no es posible, ponerlos boca abajo o taparlos.
- En caso de necesitar contenedores de agua de forma permanente, mantenerlos cubiertos con tapa hermética o con tela mosquitera (malla de 1 milímetro).
- Emplear riego por goteo y asegurar un buen sistema de drenaje.

RECOMENDACIONES PARA EVITAR FOCOS DE CRÍA DE MOSQUITOS TIGRE EN EL ÁMBITO DOMÉSTICO:

- RETIRAR de la intemperie objetos que puedan acumular agua como juguetes, platos de debajo de las macetas, botellas, ceniceros, cubos, regaderas, piscinas de plástico, etc.
- EVITAR acumulaciones de agua en zonas de drenaje así como las depresiones del terreno en las que se pueda acumular agua.
- VACIAR con frecuencia los platos para bebida de animales domésticos (no rellenarlos) y otros objetos que acumulen agua tras las lluvias (como pies de sombrillas, pliegues en lonas que cubren mobiliario de jardín o piscinas, pluviómetros...)
- TAPAR herméticamente o con tela mosquitera de malla de 1 milímetro depósitos o bidones en los que se acumule agua.
- MANTENER adecuadamente piscinas y fuentes ornamentales.
- REVISAR periódicamente los desagües y canaletas, conservándolos limpios y sin obstrucciones.

Lo que se hace público para conocimiento general.

En El Campello

El Alcalde

Fdo: Benjamí Soler Palomares