



Se desarrollará en noviembre en Rivas Vaciamadrid, Velilla de San Antonio, Aranjuez y Perales de Tajuña, los municipios más afectados

La Comunidad de Madrid despliega una campaña contra el mosquito tigre con 120 cajas refugio para murciélagos

- Estos mamíferos pueden consumir entre 1.000 y 3.000 insectos en una sola jornada
- Se trata de una técnica reconocida como medida complementaria en el control de plagas

25 de noviembre de 2024.- La Comunidad de Madrid despliega este mes de noviembre una campaña biológica de lucha contra el mosquito tigre instalando 120 cajas refugio para murciélagos. Se trata de una técnica reconocida como medida complementaria en el control de plagas de insectos.

Estos mamíferos del género *Pipistrellus* se adaptan muy bien a este tipo de habitáculos y resultan de gran ayuda, ya que pueden llegar a consumir entre 1.000 y 3.000 mosquitos en una sola jornada, contribuyendo a evitar su propagación.

El mosquito tigre (*Aedes albopictus*) es una especie de díptero nematócero perteneciente a la familia *Culicidae*. Presenta hábitos diurnos con picos en el crepúsculo y al amanecer, franja de mayor actividad de los murciélagos. Por ello, estos espacios están especialmente indicados en la interfaz rural urbana, zonas verdes y ajardinadas.

La Consejería de Medio Ambiente, Agricultura e Interior, a través de la Dirección General de Biodiversidad y Gestión Forestal, situará un total de 40 cajas en los municipios de Rivas Vaciamadrid y Velilla de San Antonio, considerados como los más afectados, y otras 20 en Aranjuez y Perales de Tajuña, con presencia de mosquito tigre detectada.

La ubicación concreta se concreta previa consulta a la Dirección General de Salud Pública sobre los puntos de mayor conflictividad de estos insectos, buscando lugares que hagan posible la ocupación de las cajas por los murciélagos, que tienen sus propios condicionantes de altura, orientación o acceso libre de obstáculos, entre otros.