

# AL MOSQUIT TIGRE NI AIGUA!

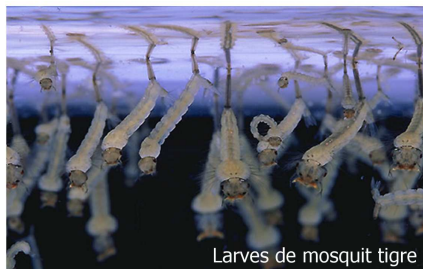


El mosquit tigre (*Aedes albopictus*) és una espècie invasora originària del sud-est asiàtic.

Va arribar el 2004 a Catalunya, i l'any 2010 es va detectar la seva presència a Valls per primer cop.

## On viu?

Els seus ous i larves viuen en petites masses d'aigua estancades a l'exterior, properes als humans. No crien en grans masses d'aigua ni en aigües en moviment (torrents, piscines plenes, etc).



Larves de mosquit tigre

## Com és?

Els exemplars d'aquesta espècie invasora són de color negre amb unes ratlles blanques al cap i al cos. Mesuren entre 2 i 10 mm.

## Què fa?

Es diferencia del mosquit autòcton perquè és actiu sobretot durant el dia, i s'amaga en zones ombrívols.



Ou de mosquit tigre

Les femelles generen molèsties a causa de les picades que fan per alimentar els seus ous.

Poden volar una distància curta (com a màxim 400 m), així que si apareix a casa teva, el punt de cria serà molt proper.

# NO DONIS ALES AL MOSQUIT TIGRE!

## Com pots combatre'lo?

Les fumigacions i els insecticides per matar els adults no són eficaços per controlar aquesta plaga, ja que poden seguir havent-hi punts de cria dels que eclosionin nous mosquits adults.

La mesura més efectiva és eliminar les petites acumulacions d'aigua. Així s'impedeix la posta d'ous i el creixement de les larves aquàtiques.

Per evitar les acumulacions d'aigua a casa cal:



Eliminar dos cops per setmana l'aigua acumulada als recipients de l'exterior: plats de les torretes, galledes, cendrers, plats per l'aigua dels animals, fonts, etc.



Buidar dos cops per setmana els safarejos i les basses petites, o bé cobrir-los amb una tela mosquitera. Buidar correctament les piscines que no s'utilitzin.



Netejar les canaleres de desguàs de les teulades, les zones de drenatge i els embornals del terra.



Reparar qualsevol forat que pugui haver-hi al terra. Omplir amb sorra els forats a les soques dels arbres.



Algunes espècies, com els peixos vermells de les basses, els ratpenats i les orenetes poden controlar de forma natural la plaga ja que es mengen les larves o els mosquits adults.

## Per què cal evitar que criï?

A més de les molèsties per picades i possibles reaccions al·lèrgiques, el mosquit tigre és l'agent transmissor de malalties com el Dengue, Chikungunya o Zika.

Actualment a Catalunya el mosquit tigre no les transmet perquè la presència d'aquestes malalties és molt escassa, però cal impedir la cria del mosquit per evitar que això arribi a succeir.

Si tu o la teva parella heu viatjat recentment a països amb presència d'aquestes malalties i presenteu símptomes com febre, erupcions a la pell, dolor muscular, dolor articular, mal de cap, nàusees, vòmits o malestar general, contacteu amb CatSalut Respon al 061.

**061**  
**CatSalut**  
Respon

*La millor forma de combatre el mosquit tigre és eliminar les petites acumulacions d'aigua per evitar que criï*

*Si el veus, no li donis ni aigua! Avisats perquè puguem detectar on cria i aplicar els tractaments adients.*

▶▶ 977 636 007  
▶▶ sostenibilitat@valls.cat

 **Ajuntament de Valls**  
Regidoria de Territori i  
Medi Ambient

 **Diputació Tarragona**