

Què fa?

És actiu sobretot de dia, a primera hora del matí i abans de fer-se fosc, principalment a l'exterior de les cases. Vola només fins a uns 400 metres del lloc de cria.

Les femelles produeixen molèsties a causa del nombre tan elevat de picades que fan per tal d'obtenir aliments per a la posta dels seus ous.



A Catalunya, el mosquit tigre no actua com a portador de cap malaltia.

Si opteu per utilitzar repel·lent cal:

- Fer-lo servir només a l'exterior i durant el temps necessari, i complir estrictament les instruccions d'ús, especialment el nombre d'aplicacions permeses.
- No aplicar-lo en infants menors de 2 anys, en els de més edat cal evitar-ho sempre que es pugui, i mai no se'ls ha de posar a les mans ja que poden tocar-se els a ulls i la boca.
- No és aconsellable aplicar-lo a la roba.
- Quan ja no sigui necessari el repel·lent, cal netejar bé la pell amb aigua i sabó.
- Si presenteu algun tipus de reacció a la pell, renteu-vos bé amb aigua i sabó i consulteu el metge o metgessa.



Per a més informació:

Telèfons:

Telèfon d'atenció ciutadana 012
Sanitat respon 24 h al 902 111 444

Pàgines web:

www.gencat.cat/salut
www.mediambient.gencat.net
www.mosquitigre.org

Contacteu amb el Servei de Salut de l'Ajuntament:

salut@santsadurni.cat
www.santsadurni.cat

Tel. 938 913 029

Diputació  Barcelona
xarxa de municipis

AJUNTAMENT  DE SANT SADURNÍ D'ANOIA
Regidoria de Benestar Social,
Igualtat, Salut, Consum i Cooperació

CONSELLS PER PREVENIR L'APARICIÓ DEL MOSQUIT TIGRE A SANT SADURNÍ D'ANOIA



AJUNTAMENT  DE SANT SADURNÍ D'ANOIA

Què és? On viu?

És un mosquit d'origen asiàtic que a l'agost de 2004 es va detectar a Catalunya per primera vegada.

De moment aquest mosquit no ha arribat a Sant Sadurní d'Anoia, però a l'estiu del 2006 ja es va detectar en comarques veïnes i al 2007 s'ha trobat en algun municipi de l'Alt Penedès.

És un mosquit de color molt fosc, quasi negre, amb unes bandes de color blanc platejat a les potes i una ratlla blanca al dors que baixa des del cap fins al tòrax. El mosquit adult fa entre 2 i 10 mm.

Els ous i les larves viuen en petites masses d'aigua estancada, en àrees exteriors, properes a la presència humana.



El seu hàbitat original són els forats dels arbres de les selves del sud-est asiàtic.

Aquí fan niu en masses d'aigua artificials petites i estancades que els recorden el seu hàbitat original, com bidons, gerros, plats de testos, cubells i altres recipients.

La prevenció és el millor mètode per al seu control

Per evitar que arribi al nostre municipi, cal evitar les acumulacions d'aigua a casa:



Buideu 2 cops per setmana els recipients de l'exterior que puguin acumular aigua: joguines, cendrers, gerros, plats sota els testos, abeuradors d'animals domèstics, piscines de plàstic, etc.

Buideu 2 cops per setmana o tapeu amb tela mosquitera espessa els safareigs i les basses petites.



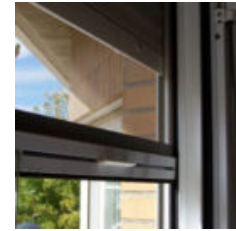
Eviteu acumulacions d'aigua en zones de drenatge o canals de desguassos.

Eviteu els forats i les depressions de terra on es pugui acumular aigua i tapeu els forats dels troncs d'arbres omplint-los de sorra.



Elimineu l'aigua dels recipients on podem trobar larves de mosquit.

Com evitar les picades:



Podem evitar l'entrada del mosquit als edificis instal·lant teles mosquiteres que n'impedeixin el pas per finestres, portes i altres obertures.



Per evitar les picades es recomana portar roba de màniga llarga i pantalons llargs (millor si són de color clar), així com mitjons.

Com curar les picades?

Renteu i desinfecteu bé la zona de la picada.

El tractament és simptomàtic, en cas de persistir les molèsties, dirigiu-vos a l'ambulatori més proper.



El més important i efectiu és evitar la posta d'ous i el creixement de les seves larves aquàtiques, i eliminar tots els punts d'aigua on pot créixer.