

CASTELLÓ D'EMPÚRIES

# Els Aiguamolls és l'únic lloc de Girona on s'apliquen controls contra el mosquit tigre

Els tècnics insisteixen que el focus de Barcelona on no s'ha actuat pot créixer més

Per a més informació podeu trucar al telèfon d'atenció ciutadana:

**012**  
www.gencat.net

Cost de la trucada:  
0,55€/3 min.

o al

Sanitat Respon 24 hores  
**902 111 444**

També podeu consultar les pàgines web:

www.gencat.net/salut

www.mediamblent.gencat.net

Generalitat de Catalunya

Diputació de Barcelona

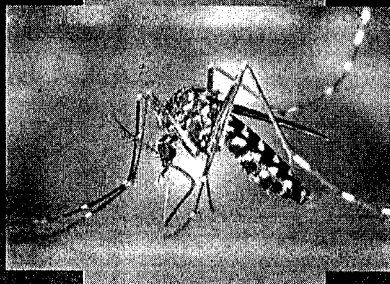
Consell Comarcal del Baix Llobregat

Consell Comarcal del Vallès Occidental

Ajuntament de Cardanyola

Ajuntament de Molins de Rei

Ajuntament de Sant Cugat del Vallès



**CAMPANYA PER CONTROLAR el mosquit tigre**

Generalitat de Catalunya

## CARACTERÍSTIQUES

● El mosquit tigre és una espècie del sud-est asiàtic amb unes mides corrents, però molt agressiu perquè li agrada picar.

● El mosquit mascle es limita a aparellar-se i després mor. A més, és vegetarià. Les femelles, en canvi, picar i pot pondre uns 200 ous d'una vegada.

● El mosquit s'ha estès molt als Estats Units, on a conseqüència de la transmissió d'una malaltia, la febre de l'oest del Nil, ha provocat unes tres-cents morts.

● A Europa, Itàlia és el país més afectat on es fa difícil el control. A Bèlgica i França hi ha hagut focus que s'han controlat i a Suïssa es controla des de la frontera.

**CAMPANYA.** La Generalitat va iniciar una campanya per informar com evitar crear hàbitats per al mosquit.

C.Vilà, Castelló d'Empúries  
El Servei de Controls de Mosquits establert a Castelló ha alertat que el focus de mosquit tigre detectat fa pràcticament un any a Sant Cugat s'està estenent sense que l'Administració pagui el servei per aturar-lo. El focus es pot desplaçar a qualsevol punt del territori, tal com s'ha estès per Europa. El perill del mosquit tigre és principalment la transmissió de malalties. Fins ara s'han fet campanyes per ensenyar com evitar que criï, però no s'ha actuat per eradicar-lo de les diverses poblacions afectades.

Els Aiguamolls de l'Empordà, el delta de l'Ebre i el Baix Llobregat són els únics llocs de Catalunya on es fan tractaments preventius per evitar la presència del mosquit tigre.

El primer focus detectat va ser a l'agost Sant Cugat, en zona

urbana. Es van donar les primeres queixes per picades molt doloroses. Inicialment, es creia que podria tractar-se de la mosca negra, però els tècnics dels tres serveis de control van capturar el primer mascle que es detectava de la perillosa espècie. «Realment es veu que dins de Sant Cugat hi ha una infectació important d'aquest mosquit», va explicar el tècnic del Servei de Mosquits, Eduard Marqués. Els professionals van realitzar un estudi que es va tancar a finals d'any. Per tal d'afrontar la situació es va fer una proposta per treballar que es va consensuar amb la xarxa Evitar-de vigilància de transmissió de virus-. La proposta, però, sis mesos després de realitzar-se ha estat ignorada i no s'ha posat a la pràctica, van dir els tècnics. Des de la Generalitat únicament s'han realitzat campanyes per infor-

mar la població i per prevenir. Marqués creu que això caldria sumar-s'hi un control de larves, inspeccions als habitatges, control químic i la resta d'actuacions que marca la proposta. «És una forma d'agafar la penetració d'una espècie en els moments inicials i controlar-la el més bé que es pugui», va dir Marqués, que considera «esperpèntica» l'actitud del Govern català fins al moment. «Estem cansats d'anar a reunions, perdre un dia de feina quan qui ens financia són els ajuntaments de pobles d'aquí i que l'Administració no prengui les mesures», va assenyalar Marqués. A països com Itàlia la plaga s'ha extès tant que no es pot aturar i en d'altres, com Suïssa, fan controls a la frontera per no permetre que entri al país, per exemple, amb els camions italians.

A Catalunya, de moment

l'espècie s'ha anat estenent per les àrees urbanes de l'entorn de Sant Cugat i van apareixent nous focus, tot i que en qualsevol moment es pot detectar a d'altres indrets de Catalunya, a excepció dels tres punts, entre els quals els Aiguamolls de l'Empordà, on des de fa anys existeix un servei de control.

Marqués va explicar que en zona urbana és molt complicat i si no s'atura en aquests moments, més endavant no serà possible. El tècnic va constatar que s'ha estès a una àrea més gran del que es creia i «el proper focus pot aparèixer a 10 o a 100 quilòmetres».

## Les malalties perilloses

El principal risc del mosquit tigre és que té la possibilitat de transmetre malalties com el dengue, febre groga «que ara no hi són però poden dur-la d'altres països i, si aquí tens el vector, pot aparèixer».