

ANUNCI

En compliment del que disposa l'article 45 de la llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques, en relació amb el contingut de l'article 40 del mateix precepte legal, és objecte de publicació, produint els efectes de la seva notificació, el Decret d'Alcaldia número 4820. de 24 d'abril de 2026 relatiu a adoptar en el terme municipal de Mataró mesures per a la prevenció de la propagació del mosquit tigre (*Aedes Albopictus*), el qual resulta del següent tenor literal:

“Antecedents

L'estiu del 2004 es va detectar la presència de l'espècie de mosquit *Aedes Albopictus*, més conegut com a mosquit tigre, al nostre país.

La Direcció General del Medi Natural del Departament del Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya va comunicar l'any 2010 la detecció del mosquit tigre (*Aedes Albopictus*) al terme municipal de Mataró. Al mapa actualitzat al maig del 2025, Mataró segueix afectada per la presència d'aquest mosquit.

Alguns virus han adoptat mecanismes de disseminació molt específics i depenen de vectors per transmetre's des del seu reservori fins a un nou hoste. Són els anomenats arbovirus.

El mosquit tigre és vector de diverses malalties en alguns països. Les infeccions causades per virus que es transmeten per la picada de vectors tenen un gran potencial de perillositat, atesa la facilitat i rapidesa en la que es pot estendre a la població.

Existeix un creixent nombre de casos diagnosticats a Europa d'arbovirosi, especialment d'infeccions pel virus del Chikungunya, del Dengue o del Zika.


Així doncs, ens trobem davant d'una presència de potencials vectors de transmissió i la possible introducció dels virus degut al moviment de persones viatgeres entre Catalunya i les zones endèmiques i la immigració, que constitueixen un risc potencial d'entrada de virus importats.

Aquest fet fa imprescindible que s'hagi de treballar de manera coordinada entre totes les administracions implicades i s'ha de realitzar un control efectiu dels vectors i vigilància de l'aparició de casos o brots d'arbovirosi. Des de l'Ajuntament, cal realitzar programes de control de la població de mosquits per prevenir-ne la presència i la proliferació fins a llindars de tolerància que es considerin acceptables per minimitzar els efectes negatius que poden ocasionar a la població, inclosa la possible transmissió de malalties.

Al juliol del 2024 l'Agència de Salut Pública de Catalunya, va actualitzar el Protocol per a la vigilància i el control de les arbovirosis transmeses per mosquits a Catalunya.

De les investigacions dutes a terme fins ara, s'ha constatat que el més important i efectiu de cara a frenar la ràpida proliferació del mosquit és la prevenció. Cal evitar la posta d'ous i el creixement de les larves aquàtiques. Això s'aconsegueix eliminant els punts d'aigua estancada on aquestes poden créixer (qualsevol lloc de petites dimensions que contingui aigua estancada durant un mínim de 10 dies).

CSV (Codi de verificació Segura)	IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Data i hora	27/04/2026 19:47:52
Normativa	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 6/2020, 11 de novembre, reguladora de determinats aspectes dels serveis electrònics de confiança		
Signat per	DAVID BOTE PAZ (ALCALDE)		
URL de verificació	https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Pàgina	1/5



ANUNCI

Els tractaments més eficaços per al control de mosquits són els tractaments larvicides, i només en els casos en què sigui estrictament necessari i estigui degudament justificat s'han de dur a terme tractaments contra els mosquits adults.

La forma de complir aquest objectiu consisteix en fer arribar la informació, les accions i els consells necessaris a tots els àmbits: sector públic, sector privat i tota la ciutadania.

Fonaments de dret

La Ley 14/1986, de 25 de abril, General de Sanidad estableix en el seu article 24 que "Las actividades públicas y privadas que, directa o indirectamente, puedan tener consecuencias negativas para la salud, serán sometidas por los órganos competentes a limitaciones preventivas de carácter administrativo, de acuerdo con la normativa básica del Estado".

La Llei 18/2009, de 22 d'octubre, de salut pública defineix en el seu article 2, apartat h) la gestió del risc com a conjunt d'actuacions destinades a evitar o minimitzar un risc per a la salut. Aquest procés consisteix a sopesar les alternatives, tenint en compte l'avaluació del risc i altres factor pertinents, i comprèn, si cal, la selecció i l'aplicació de les mesures de prevenció i control més adequades, a més de les reglamentàries.

I el mateix article, en el seu apartat j) defineix el principi de precaució com el principi que habilita l'Administració sanitària a adoptar mesures provisionals de gestió del risc per a assegurar la protecció de la salut i la prevenció de la malaltia quan, després d'haver avaluat la informació disponible, es prevegi la possibilitat que es produeixin efectes nocius per a la salut humana, animal o vegetal o danys al medi ambient per alguna causa que no permeti determinar el risc amb certesa, encara que hi hagi incertitud científica, mentre no es tingui informació addicional que permeti una avaluació del risc més exhaustiva.

D'acord amb l'article 52 de la Llei 18/2009, els ajuntaments, d'acord amb les competències que els atribueixen la Llei 15/1990, d'ordenació sanitària de Catalunya, i el Decret legislatiu 2/2003, del 28 d'abril, pel qual s'aprova el text refós de la Llei municipal i de règim local de Catalunya, i la normativa sanitària específica, són competents per a prestar els serveis mínims següents en matèria de salut pública, entre d'altres, b) La gestió del risc per a la salut derivat de la contaminació del medi, d) La gestió del risc per a la salut als equipaments públics i als llocs habitats, incloses les piscines, g) La gestió del risc per a la salut derivat dels animals domèstics, dels animals de companyia, dels animals salvatges urbans i de les plagues.

D'acord amb l'Article 55.1 de la Llei 18/2009 l'autoritat sanitària, per mitjà dels òrgans competents, pot intervenir en les activitats públiques i privades per a protegir la salut de la població i prevenir la malaltia.

En ús de les facultats que m'atorguen a l'alcaldia la Llei 7/1985, de 2 d'abril, reguladora de les bases de règim local, el Decret legislatiu 2/2003, de 28 d'abril, pel qual s'aprova el text refós de la Llei municipal i de règim local de Catalunya.

RESOLC:

Primer.- Adoptar en el terme municipal de Mataró les següents mesures de prevenció de la propagació del mosquit tigre:

Servei de Salut Pública i Control Ambiental

2

CSV (Codi de verificació Segura)	IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Data i hora	27/04/2026 19:47:52
Normativa	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 6/2020, 11 de novembre, reguladora de determinats aspectes dels serveis electrònics de confiança		
Signat per	DAVID BOTE PAZ (ALCALDE)		
URL de verificació	https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Pàgina	2/5



ANUNCI

1. ACTUACIONS ADREÇADES A TOTA LA CIUTADANIA EN GENERAL

- Posar sota cobert tots aquells objectes i contenidors en els què s'hi pugui acumular aigua. En el cas d'elements fixos i objectes que no es puguin retirar, s'hauran de revisar atentament almenys dos cops per setmana i procedir a eliminar qualsevol acumulació d'aigua, netejant els recipients i evitant que es tornin a omplir.
- En els casos en què es consideri imprescindible tenir algun tipus de recipient amb aigua i a l'exterior, caldrà que aquests es mantinguin tapats, mitjançant una tapa o una tela mosquitera prima (malla de 2 mm de mida màxima). En recipients destapats que no es puguin protegir (per exemple abeuradors per a animals) cal que l'aigua es renovi com a mínim, 2 cops per setmana.
- Les canaleres de recol·lecció d'aigües de les teulades han de mantenir-se netes de restes vegetals. Cal fer manteniment als embornals dels patis.
- En el cas concret de les basses o piscines, cal actuar de forma que l'aigua que continguin no esdevingui un focus de cria de mosquit tigre, procedint amb alguna de les següents actuacions: clorant l'aigua (en el cas de les piscines), introduir-hi peixos (per exemple *Cyprinus carpio*: carpa comuna), o bé col·locant una tela mosquitera prima (malla de 2 mm. de mida màxima) que cobreixi completament la superfície de l'aigua.
- Es recomana la instal·lació de teles mosquiteres a les obertures dels habitatges.

2. SITUACIONS ESPECÍFIQUES

- Cementiris: tots els recipients contenidors de flors o objectes ornamentals impediran l'acumulació d'aigua lliure, accessible als mosquits que necessiten una làmina d'aigua per pondre. Per exemple, es pot mantenir la humitat mitjançant esponges o gels hidròpoms, foradar els recipients per la base, o bé introduir sorres o d'altres materials com ara perlita que permetin la presència d'aigua però la facin inaccessible als mosquits.
- Horts, solars i finques en desús: cal mantenir aquests espais lliures de possibles focus de cria de mosquits, amb especial atenció a la brossa, eines de treball i elements de mobiliari abandonats. En el cas que hi hagi dipòsits d'aigua, s'han de mantenir tapats o coberts amb tela mosquitera.
- Escoles: els elements de joc no han de tenir aigua estancada, especialment, en èpoques de vacances. En cas d'existència de pneumàtics, destinats als llocs, aquests han de mantenir-se secs, preferentment mitjançant perforació.
- Altres espais susceptibles d'atenció especial són els centres de jardineria, càmpings, ports, instal·lacions d'hivernat de barques i determinades activitats comercials i industrials que puguin acumular aigua i en les que cal vigilància periòdica (mínim 1 cop

CSV (Codi de verificació Segura)	IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Data i hora	27/04/2026 19:47:52
Normativa	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 6/2020, 11 de novembre, reguladora de determinats aspectes dels serveis electrònics de confiança		
Signat per	DAVID BOTE PAZ (ALCALDE)		
URL de verificació	https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Pàgina	3/5



ANUNCI


per setmana) per evitar la proliferació dels mosquits. En aquests àmbits, el control dels possibles focus de cria de mosquits ha d'incorporar-se amb caràcter obligatori als plans interns de seguretat e higiene de les empreses.

- Tots aquells espais i instal·lacions a l'aire lliure, públiques i privades, que per motiu de vacances o altres, hagin de quedar desatesos durant períodes de temps superiors als 10 dies s'hauran de mantenir lliures d'objectes que puguin acumular aigua.

Segon.- Encarregar a diferents serveis de l'Ajuntament i a les empreses públiques del grup, un treball coordinat per prevenir la propagació del mosquit tigre a la ciutat:

- Servei de Salut Pública i Control Ambiental: coordinació de les actuacions dels diferents serveis municipals per tal d'unir esforços en la prevenció de la propagació del mosquit tigre. També el seguiment de l'expansió del mosquit tigre en coordinació amb els diferents agents de salut del territori.
- Servei d'Urbanisme i Patrimoni: seguiment de l'estat de manteniment dels horts urbans de la finca Bon Recés per tal d'evitar situacions que puguin afavorir el creixement de la població de mosquit tigre.
- Servei d'Infraestructura Verda: gestionar els circuits de reg per tal d'evitar que s'entolli aigua i informar a l'empresa concessionària de la gestió dels Cementiris Municipals per tal que prengui les corresponents mesures per evitar el creixement i la propagació del mosquit tigre. Gestionar els circuits de reg en els parcs municipals tenint en compte el manteniment dels aspersors i control sobre objectes amb qualsevol concavitat, especialment en les proximitats de vegetació arbustiva.
- Servei d'Educació: informar de les mesures de prevenció que cal prendre a totes les Escoles Bressol, als Centres d'Ensenyament Infantil i Primària i als centres d'Ensenyament Secundari per evitar la proliferació del mosquit tigre.
- Servei d'Esports: informar de les mesures de prevenció que cal prendre a totes les entitats que gestionen equipaments esportius per evitar la proliferació del mosquit tigre.
- Servei de Cultura: prendre les mesures de prevenció a les instal·lacions que gestiona, especialment en el recinte del Clos arqueològic de Torre Llauder per evitar el creixement i proliferació del mosquit tigre.
- Servei de Llicències d'Obres i Activitats: informar de les mesures preventives que cal prendre a totes les empreses, l'activitat de les quals sigui susceptible de crear situacions que afavoreixin l'estancament d'aigua.
- Servei de Comunicació: comunicar a la ciutadania les mesures preventives per contribuir al control de la plaga i evitar la propagació del mosquit tigre a la ciutat.

CSV (Codi de verificació Segura)	IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Data i hora	27/04/2026 19:47:52
Normativa	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 6/2020, 11 de novembre, reguladora de determinats aspectes dels serveis electrònics de confiança		
Signat per	DAVID BOTE PAZ (ALCALDE)		
URL de verificació	https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Pàgina	4/5




ANUNCI

- Oficina de Tinença Responsable i Benestar Animal: informar de la renovació periòdica de l'aigua dels abeuradors pels animals.
- Encarregar a Aigües de Mataró, S.A. que estableixi un protocol d'actuació i que adopti les mesures preventives necessàries a la xarxa de clavegueram i a les fonts ornamentals, en les instal·lacions susceptibles de facilitar la cria i expansió del mosquit.
- Encarregar a tots els serveis i empreses públiques municipals que vetllin per el compliment de totes aquestes mesures en els espais públics, equipament i instal·lacions que gestionen.
- Comunicar a la ciutadania, a tots els serveis, empreses públiques municipals i grups municipals, les mesures preventives per contribuir al control de la plaga i evitar la propagació del mosquit tigre a la ciutat.

Mataró, a la data de la signatura electrònica

L'Alcalde
David Bote Paz

CSV (Codi de verificació Segura)	IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Data i hora	27/04/2026 19:47:52	
Normativa	Aquest document incorpora signatura electrònica reconeguda d'acord amb la llei 6/2020, 11 de novembre, reguladora de determinats aspectes dels serveis electrònics de confiança			
Signat per	DAVID BOTE PAZ (ALCALDE)			
URL de verificació	https://seu.mataro.cat/verifirma/code/IV7R2YIML3Z55JFZC5QNOZ2XCE	Pàgina	5/5	