
FAIG CONSTAR

Sergi Ribas Beltrán, Secretari de l'Ajuntament de Mataró,

FAIG CONSTAR: Que el Ple de l'Ajuntament de Mataró en sessió ordinària de data 6 de març de 2025, amb els vots favorables (23) dels grups municipals PSC-CP (10), En Comú Podem (2), Esquerra Republicana (4), Junts per Mataró (3), Partit Popular de Mataró (2) i CUP Mataró (1), i amb el vot en contra (4) del grup municipal VOX (4), aprovà la proposta següent:

APROVACIÓ INICIAL DE LA REVISIÓ I LA MODIFICACIÓ DEL MAPA DE CAPACITAT ACÚSTICA DE MATARÓ I DEL MAPA ESTRATÈGIC DE SOROLL.-

“Relació de fets

Els mapes de capacitat acústica i els mapes estratègics de soroll es defineixen per la normativa contra la contaminació acústica, com a instruments de gestió ambiental del soroll.

Per una banda, el Mapa de capacitat acústica estableix els objectius de qualitat definits a la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, representant en codis de colors les diferents zones de qualitat acústica dibuixant el perfil d'illes de la ciutat. L'objectiu principal és el de prendre coneixement de la realitat acústica de la ciutat. Aquest coneixement ha de ser numèric i geogràfic per tal de permetre una gestió del territori basada en l'aplicació d'una llei que marca uns límits numèrics per la contaminació per soroll en una determinada zona del territori.

Els ajuntaments han d'elaborar un mapa de capacitat acústica amb els nivells d'immissió dels emissors acústics a què és aplicable la Llei de protecció contra la contaminació acústica que estiguin inclosos a les zones urbanes, els nuclis de població i, si escau, les zones del medi natural, a l'efecte de determinar la capacitat acústica del territori mitjançant l'establiment de les zones de sensibilitat acústica alta, moderada i baixa en l'àmbit municipal, amb uns límits de soroll permès i diferenciat entre el matí, el vespre i la nit.

Aquests s'han d'actualitzar cada deu anys i s'han de posar a disposició del públic.

D'altra banda, el Mapa estratègic del soroll permeten l'avaluació global d'exposició de la població a la contaminació acústica d'una zona determinada i la diagnosi dels nivells acústics i serveixen de base per adoptar aquelles mesures de prevenció i/o correcció de la qualitat acústica a través dels plans d'acció.

Aquests s'han d'elaborar cada cinc anys i s'han de posar a disposició del públic.

El Ple de l'Ajuntament de Mataró, en sessió celebrada el 3 de setembre de 2009, va aprovar la primera edició del Mapa de capacitat acústica de Mataró, el qual va ser modificat posteriorment en data 4 de febrer de 2010.

Mitjançant el mateix acord de 4 de febrer de 2010, es va aprovar el Mapa estratègic del soroll, el qual va ser posteriorment revisat per Decret 8222/2017 de 19 de setembre de 2017, de la Regidora Delegada d'Urbanisme, Sostenibilitat i Habitatge.

FAIG CONSTAR

Ara, per informe de la Cap del Servei de Salut Pública i Control Ambiental de 24 de febrer de 2025 es proposa la revisió i modificació del Mapa de capacitat acústica i del Mapa estratègic del soroll. Segons indica les modificacions que s'han fet en el Mapa de capacitat acústica responen bàsicament a la incorporació de noves zones urbanitzades, carrers que han sofert canvis en la mobilitat o que s'han pacificat i la incorporació de sis zones tranquil·les (Parc del Turó de Cerdanyola, Parc de Rafael Alberti, Parc de Roques Albes, Parc de Can Boada, Parc del Nord, Zona Turó d'Onofre Arnau); pel que fa al Mapa estratègic de soroll, s'ha canviat la metodologia de treball, aplicant el càlcul estandarditzat europeu CNOSSOS-EU, amb la plasmació d'una disminució de la població exposada a les diferents fonts de soroll (trànsit -viari, ferroviari i aeri-, fonts industrials i oci) respecte de l'anterior mapa.

Per la Resolució de 29 de juny de 2020 del Departament de Territori i Sostenibilitat de la Generalitat de Catalunya, es va declarar a Mataró com a municipi que forma aglomeració municipal per a la 4a fase d'aplicació de la Directiva 2002/49/CE, sobre avaluació i gestió del soroll ambiental juntament amb Barcelona, l'Hospitalet de Llobregat, Lleida i Reus.

El Mapa estratègic del soroll en Fase 4 de Mataró l'ha elaborat la Generalitat de Catalunya, implementant el model de càlcul estandarditzat europeu CNOSSOS-EU recomanat per la Directiva europea i que permetrà disposar de dades comparatives a nivell europeu pels diferents indicadors i les diferents tipologies de font de soroll, tant des del punt de vista gràfic com numèric.

Fonaments de dret

- a) La Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica
- b) Decret 176/2009, de 10 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, i se n'adapten els annexos.
- c) Decret 245/2005, de 8 de novembre, pel qual es fixen els criteris per a l'elaboració dels mapes de capacitat acústica.
- d) Llei 37/2003, de 17 de novembre, del Soroll, per la qual es transposa a l'Ordenament espanyol la Directiva europea 2002/49/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de 25 de juny de 2002, sobre gestió i avaluació del soroll ambiental
- e) Reial Decret 1513/2005, de 16 de desembre, pel qual es desenvolupa la Llei 37/2003, de 17 de novembre, del Soroll, quant a l'avaluació i gestió del soroll ambiental;
- f) Reial Decret 1367/2007, de 19 d'octubre, pel qual es desenvolupa la Llei 37/2003, de 17 de novembre, del Soroll, quant a la zonificació acústica, objectius de qualitat i emissions acústiques.

L'article 7 del Decret 176/2009, de 10 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, i se n'adapten els annexos, preveu la competència dels ajuntaments per elaborar i aprovar els mapes de capacitat acústica i els mapes estratègics de soroll d'àmbit municipal.

Pel que fa al Mapa estratègic del soroll

La Directiva europea 2002/49/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de 25 de juny de 2002, sobre gestió i avaluació del soroll ambiental, transposada a l'ordenament espanyol mitjançant la Llei 37/2003, de 17 de novembre, del soroll, preveu la necessitat d'elaborar mapes estratègics de soroll,

FAIG CONSTAR

en els municipis amb una població superior a 100.000 habitants.

D'altra banda, la directiva europea obliga els països membres a comunicar els resultats del Mapa estratègic de soroll al públic amb la finalitat de fer transparent la informació acústica de la ciutat i donar compliment a la Directiva 2003/4/CE, de 28 de gener de 2003, relativa a l'accés públic de la informació ambiental.

L'article 23 de la Llei 16/2002, estableix que les entitats locals i les administracions titulars d'infraestructures han d'elaborar cada cinc anys mapes estratègics de soroll i plans d'acció de les aglomeracions de més de 100.000 habitants, de tots els grans eixos viaris on el trànsit sobrepassi els 3.000.000 de vehicles l'any, dels grans eixos ferroviaris on el trànsit sobrepassi els 30.000 trens l'any i dels grans aeroports, d'acord amb els indicadors establerts per l'annex 12.

D'acord amb l'article 27 del Decret 176/2009, de 10 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, i se n'adapten els annexos, les entitats locals que constitueixin aglomeració han d'elaborar i aprovar, previ tràmit d'informació pública per un període mínim d'un mes, els mapes estratègics de soroll, i han de facilitar al departament competent en matèria de contaminació acústica la informació requerida, aquesta informació ha de ser clara, intel·ligible i fàcilment accessible per a la població i ha d'incloure un resum amb els principals continguts.

Pel que fa al Mapa de capacitat acústica

L'article 9 de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, preveu que els ajuntaments han d'elaborar un mapa de capacitat acústica amb els nivells d'immissió acústics a què és aplicable aquesta Llei que estiguin inclosos a les zones urbanes, els nuclis de població i, si escau, les zones del medi natural, a l'efecte de determinar la capacitat acústica del territori mitjançant l'establiment de les zones de sensibilitat acústica en l'àmbit del municipi respectiu.

Els articles 5 i ss de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, defineixen els objectius de qualitat acústica que cal aplicar a Catalunya, distingint diferents zones de sensibilitat acústica (alta, moderada i baixa) i els seus valors límit d'immissió sonora en funció del focus sonor avaluat, així com els criteris per declarar una zona com a zona d'especial protecció de la qualitat acústica (ZEPQA) i zona acústica de règim especial (ZARE). També s'hi estableixen els criteris generals per a l'elaboració de mapes de capacitat acústica.

D'acord amb l'article 11 del Decret 176/2009, de 10 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, i se n'adapten els annexos, la zonificació acústica resta subjecta a revisió periòdica, que s'ha de fer com a màxim cada deu anys, des de la data de la seva aprovació. Les successives modificacions, revisions i adaptacions del planejament territorial i urbanístic, que afectin els usos del sòl, i la tramitació de plans urbanístics de desenvolupament que estableixin usos permenoritzats del sòl, comporten la necessitat de revisar la zonificació acústica.

L'article 26 del Decret 176/2005, de 10 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 16/2002, de 28 de juny, de protecció contra la contaminació acústica, i se n'adapten els annexos, estableix que els mapes de capacitat acústica s'han d'elaborar d'acord amb el que preveu el Decret

FAIG CONSTAR

245/2005, de 8 de novembre, pel qual es fixen els criteris per a l'elaboració dels mapes de capacitat acústica i els mapes estratègics de soroll d'acord amb el que preveu l'article 27 del Decret 176/2009.

L'article 10. 6 del referit Decret 176/2005, preveu que, en el procediment d'aprovació, revisió o modificació de la zonificació acústica cal garantir l'audiència als municipis limítrofs, als efectes de compatibilitzar les zones acústiques i els objectius de qualitat acústica.

Vistos els informes precedents, d'acord amb el que preveuen els articles 52.2d) del Decret 2/2003 de 28 d'abril, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei municipal i de règim local de Catalunya i de l'article 22.2d) de la Llei 7/1985, de 2 d'abril, Reguladora de les Bases del Règim Local, proposo al Ple de l'Ajuntament l'adopció, si s'escau, dels següents

ACORDS:

Primer.- Aprovar inicialment la revisió i la modificació del Mapa de capacitat acústica de Mataró, segons el text que s'annexa als presents acords.

Segon.- Aprovar inicialment la revisió i la modificació del Mapa estratègic de soroll, segons el text que s'annexa als presents acords.

Tercer.- Sotmetre a informació pública els presents acords i el text de la revisió i modificació del Mapa de capacitat acústica de Mataró i del Mapa estratègic de soroll pel termini de trenta dies, a fi que s'hi puguin presentar al·legacions i/o reclamacions, mitjançant la inserció de l'anunci corresponent al Butlletí Oficial de la Província de Barcelona (BOPB). El termini d'informació pública començarà a comptar des de l'endemà de la publicació de l'anunci al BOPB.

Quart.- Disposar que, si no s'hi formula cap al·legació ni reclamació durant el termini d'informació pública, la revisió i modificació del Mapa de capacitat acústica de Mataró i del Mapa estratègic de soroll que ara s'aprova inicialment quedarà aprovada definitivament sense necessitat de cap tràmit ulterior.

Cinquè.- Notificar la present resolució al Departament competent de la Generalitat de Catalunya i, un cop aprovada definitivament la revisió i la modificació del Mapa de capacitat acústica de Mataró i del Mapa estratègic de soroll, remetre-li el seu text i contingut."

Sergi Ribas Beltran
Secretari General