

# Només tres pobles gironins apliquen la Llei de contaminació acústica

La norma obliga els ajuntaments catalans a adaptar la normativa en un termini de sis anys

MARINA CERDA

GIRONA

■ Tot i que molts municipis de les comarques de Girona fan referència al problema de la contaminació acústica, només són tres els pobles que amb els seus edictes municipals han fet seva la llei de la Generalitat de Catalunya de protecció contra la contaminació acústica. Sant Feliu de Guíxols, Ribes de Freser i recentment Serinyà han adoptat la Llei 16/2002, de 28 de juny. Aquesta normativa recull els criteris que la Unió Europea ha establert en el Llibre Verd de la lluita contra el soroll i que s'han plasmat en la normativa comunitària.

Els trets més significatius d'aquesta Llei són: la consideració de la contaminació acústica des del punt de les immissions; la delimitació del territori en zones de sensibilitat acústica en funció d'uns objectius de qualitat; la regulació d'un règim específic per a les infraestructures de transport, amb l'establiment de zones de soroll per garantir uns mínims de qualitat acústica en les noves construccions i amb l'establiment de tot un seguit de mesures per minimitzar l'impacte acústic en les construccions existents afectades per sorolls i vibracions.

## La darrera modificació

Així, Serinyà ha estat el municipi que més recentment ha modificat l'Ordenança de Pol·licitat, Bon Govern i Circulació, en el seu Títol IV, referent a l'ordre públic i la tranquil·litat ciutadana, basant-se en l'esmentada llei. No obstant això, pobles com Girona, Port de la Selva, Lloret de Mar, Llers, Palafrugell, Calonge, Salt o Palamós fan referències a la contaminació acústica a través dels seus edictes, però tots ells, són anteriors a la publicació de la Llei 16/2002 del Parlament català.

No obstant això, les comarques de Girona van ser protagonistes en la primera sentència que es va dictar contra un delicte de contaminació acústica per part de l'Ajuntament de Palamós, el 18 de juliol de 2002. Així, el Consistori palamós no va reaccionar per corregir les molèsties provocades per sorolls derivats de les operacions de càrrega i descàrrega d'una em-



Sorolls. El trànsit és un dels causants principals de la contaminació acústica.

## EL BALANC

■ **ELS TRES POBLES.** Només tres municipis gironins amb els seus edictes municipals han fet seva la llei de la Generalitat de protecció contra la contaminació acústica: Sant Feliu de Guíxols, Ribes de Freser i recentment Serinyà.

■ **LA LLEI CATALANA DEL SOROLL.** La Llei 16/2002, de 28 de juny, recull els criteris que la Unió Europea ha establert en el Llibre Verd de la lluita contra el soroll i que ja s'han vist plasmat en la normativa comunitària.

■ **CONTAMINACIÓ ACÚSTICA.** La contaminació acústica és la producció d'uns determinats sons que arriben a ser tan molestos que poden alterar el benestar fisiològic o psicològic de les persones. Els nivells varien de la nit al dia.

presa, situada en una nau del polígon industrial del Pla de Sant Joan de Palamós.

L'última «lluita» contra la contaminació acústica estan protagonitzant-la els veïns del barri Güell-Devesa de Girona contra la sol·licitud d'una llicència per obrir un bar musical als baixos de l'edifici Cinc. De fet, tal com publicava Diari de Girona, dimecres passat, les queixes dels veïns de Girona pel que fa als sorolls dels cotxes han augmentat un 12% respecte de l'any passat. De fet, l'Ajuntament gironí va comptabilitzar en el primer semestre d'aquest any un total de 38 denúncies per sorolls, 25 de les quals estan motivades per l'excés acústic dels vehicles.

Tot i això, què és soroll i què pot considerar-se com a contaminació acústica? Quins són els seus efec-

tes sobre la salut humana? És un tema força seriós que des de les administracions locals, autonòmiques i centrals va prenent importància. Així, contaminació acústica pot definir-se com la producció d'uns determinats sons que arriben a ser tan molestos que poden alterar el benestar fisiològic o psicològic de les persones.

## Malestar pel soroll

Segons l'Associació Catalana Contra la Contaminació Acústica, ACCCA, durant el dia s'acostuma a experimentar malestar moderat a partir dels 50 decibels, i fort a partir dels 55. En el període vespertí, en estat de vigília, aquestes xifres disminueixen en 5 o 10 decibels. Els efectes més plausibles sobre la salut de les persones és l'insomni, el cansament crònic, les ma-

lalties cardiovasculars, trastorns del sistema immune responsable de la resposta a les infeccions o trastorns psicofísics com l'ansietat, mania, depressió, irritabilitat, náusees o migranyes, entre altres.

Tot i això, la Llei de Protecció contra la Contaminació Acústica preveu que aquesta realitat sonora canviï per evitar un mal major. La normativa preveu sancions de fins a 300.000 euros i comina els ajuntaments catalans a adaptar les seves ordenances en un termini màxim de sis anys. Amb aquesta mesura, la Generalitat crearà els mapes de sorolls de totes les comarques catalanes i establirà tres zones de sensibilitat acústica per elaborar prioritats d'actuació. Així com també, obligarà els ajuntaments a aprovar regulacions de la contaminació acústica.