

MEDI AMBIENT

L'Estartit recupera les seves maresmes 30 anys després

El formigó va sepultar aquest espai d'alt valor ecològic a primera línia de mar, que ja ha començat a recobrar el seu estat original

SÍLVIA OLLER
L'Estartit

La zona de maresmes de la Pletera de l'Estartit, integrada al parc natural del Montgrí, les illes Medes i el Baix Ter, va recuperant el que la pressió urbanística li va arrebassar fa tres dècades. Aquest espai de 66 hectàrees a primera línia de mar, afectat en els anys vuitanta per la construcció d'una urbanització i un passeig marítim que van sepultar les llacunes existents, està sent objecte d'un procés de restauració ecològica.

L'alcalde de Torroella de Montgrí-l'Estartit, Jordi Cordon, està convençut que una vegada es completin les obres de "desurbanització", el municipi veurà incrementada l'afluència de cicloturistes, senderistes i turisme sènior, atrets pel



PERE DURAN

Zona de la Pletera, en procés de recuperació

ganxo d'aquest espai natural.

L'abril de l'any passat van començar els treballs de restauració d'aquest espai natural, encara que no ha estat fins aquests últims mesos quan la transformació s'ha començat a fer més visible. L'esquelet de l'antic passeig marítim ja és història. Les màquines excavadores han extret més

de 48.000 tones de runa d'obres de les 130.000 que s'estima que van sepultar la zona de maresmes i llacunes. El principal objectiu del projecte Life Pletera és restaurar el sistema de llacunes que van quedar tapades pel formigó el 1986. L'agost del 1988 es va completar la primera fase de la urbanització que va quedar fre-

nada (només es va edificar una illa de cases de les sis que es preveïen) per la crisi econòmica del 1992. La intenció dels responsables del projecte és crear al llarg del recorregut de l'antic passeig un total de vuit llacunes, amb diferents graus de salinitat, que estaran connectades entre si. Els operaris han rebaixat uns tres metres el terreny per permetre que l'aigua de mar torni a inundar aquests aiguamolls. També es regenerarà el sistema de dunes entre la platja i les maresmes.

La responsable del programa, Àgata Colomer, assegura que les obres van a "bon ritme" i confia que la primera fase de "desurbanització" finalitzarà al juny, encara que tot el projecte, que també inclou la repoblació amb flora i fauna autòctones, no es completarà fins al 2018.

Una vegada restaurat l'espai s'habilitaran itineraris per a viants, bicicletes i cavalls al voltant del perímetre de la zona de maresmes i dunes. Els itineraris s'executaran entre finals d'aquest any i primers mesos del que ve.

Les obres tenen un cost de 2,52 milions d'euros, dels quals el 75%

els aporta la Unió Europea mitjançant el programa Life i la resta van a càrrec de l'Ajuntament de Torroella de Montgrí i altres institucions.

El pla general aprovat per l'Ajuntament de Torroella de Montgrí-l'Estartit el 1983 va declarar com a sòl urbanitzable el sector de la Pletera, uns solars a primera línia de mar entre la urbanització dels Griells i la llacuna de Fra Ramon. Tres anys més tard es començava a construir el passeig i les primeres cases, que van enterrar sota tones de runa d'obra els aiguamolls, de valor incalculable. L'ampliació per part de la Direcció General de Costes de la franja de protecció marítim-

El projecte preveu crear un total de vuit llacunes, amb diferents graus de salinitat, que estaran connectades

ma terrestre va portar l'Ajuntament a transformar el 2002 el sector en no urbanitzable. Començava així la seva particular creuada per "netejar" l'espai i tornar-lo al seu estat natural. Però la decisió no va agradar a la immobiliària de la urbanització, que va portar el cas als tribunals. El gener del 2008, una sentència del TSJC desestimava el recurs presentat pels promotors contra la revisió del pla general del 2002 que convertia en sòl no urbanitzable els terrenys de la Pletera.●

OUTLET

CERDANYA!

FESTIVAL DE MODA I PREUS!

50%
60%
70%

POP-UP STORES AMB LES MILLORS MARQUES!
DEL 24 AL 27 MARÇ 2016
SETMANA SANTA

BELLVER DE CERDANYA

www.outletcerdanya.com







































Col·laboradors:





