

## RECUPERACIÓ D'UN ENTORN NATURAL

## Desconstrucció a la costa

**L'Estartit inicia els treballs** per desurbanitzar i restaurar els aiguamolls de la Pletera ≡ **El projecte preveu la demolició** del passeig marítim i l'extracció de muntanyes de runa

FERRAN COSCULLUELA  
TORROELLA DE MONTGRÍ

Entre les últimes cases de l'Estartit i la desembocadura del Ter hi ha un passeig marítim fantasma amb gloriets absurdes i vials que no porten enlloc, on les plaques de ciment descompost, les muntanyes de runa i algunes columnes sense sentit contrasten amb unes precioses vistes de les illes Medes. Després d'anys de reivindicacions i les promeses incomplertes del Govern central, aquest terreny abandonat i erm tornarà a ser el que era. La Unió Europea, a través d'un dels seus programes Life, juntament amb l'Ajuntament de Torroella de Montgrí (Baix Empordà), la Generalitat, la Diputació i la Universitat de Girona (UG), ha iniciat les obres per procedir a la desurbanització i la restauració d'aquest entorn privilegiat.

L'alcalde, Jordi Cordon (CiU), recorda que la recuperació de la Pletera és «la culminació d'una anti-ga aspiració municipal» que va començar amb una revisió del pla general urbanístic l'any 2002, pel qual es va impedir la construcció de cinc urbanitzacions previstes a la zona. En aquell tràmit administratiu, l'ajuntament va rectificar una decisió del primer consistori democràtic de Torroella, que l'any 1983 va aprovar la urbanització d'aquell paratge. Vist ara, resulta xocant que es permetés un despropòsit d'aquella magnitud el mateix any en el qual les illes Medes es van declarar reserva marina per primera vegada o quan els Aiguamolls es van considerar paratge natural.

## Barra lliure urbanística

Però, encara que sembli mentida, el pla que es va impulsar el 1983 (que limitava a sis les illes de cases previstes a la Pletera) suposava un gran avanç respecte al pla general anterior, aprovat en ple franquisme (1967) i que permetia la barra lliure urbanística en primera línia de mar entre l'Estartit i les platges de Pals. «Es tractava d'un document absolutament inflacionista, que proposava la transformació de tot el front litoral en un gran complex turístic, prenent com a model Platja d'Aro i Montecarlo, que eren els paradigmes del turisme de sol i platja en aquells moments», assenyalava en un article l'arquitecte Ricard Pié, que va participar en la revisió del pla general del 2002, guardonat amb el Premi Catalunya d'Urbanisme.

Amb la classificació del sòl de la Pletera com a no urbanitzable, i després d'un litigi amb la promotora que no havia construït en el



►► Rastre de formigó ► El paratge de la Pletera, a l'Estartit, esquitxat de plaques de ciment descompost.



►► Vista aèria ► El terreny que ara es restaurarà, amb el Ter al fons.

### Es crearan llacunes i es recuperarà el front de dunes i la vegetació dels aiguamolls

seu moment cinc de les sis illes de cases previstes, es va iniciar el procés per recuperar aquell espai natural en el qual s'havia construït una petita urbanització, un passeig marítim de 800 metres de llargada i uns vials aposentats sobre milers de tones de runa amb la finalitat d'elevant la cota del terreny sobre el nivell del mar. L'any 2006, el Ministeri de Medi Ambient es va comprometre a portar a

terme un projecte de restauració, però la crisi del 2009 va tirar per terra l'intent.

L'any passat, la Comissió Europea va confirmar que es faria càrrec del 75% dels 2,7 milions d'euros de pressupost dels treballs de desurbanització i restauració. Xavier Quintana, director científic del projecte i director de la càtedra d'Ecosistemes Litorals del Mediterrani de la UG, explica que les obres consistiran en la demolició del passeig marítim i l'extracció de l'escullera i la runa que van sepultar el terreny original. En la segona fase es procedirà a la creació de llacunes de diferent profunditat i a la recuperació de les comunitats d'aiguamolls. L'objectiu és crear un sistema ideal per a espècies en regressió com el fartet (un petit peix), en el qual hi hagi zones d'inundabilitat permanent i altres d'efímeres, envoltat de vegetació d'aiguamoll associat i amb un front de dunes ben conservat.

La setmana passada es va iniciar una prova pilot amb la retirada de 6.000 metres cúbics de runa per determinar com reacciona el terreny i la vegetació després de l'extracció de les capes acumulades. Passada la tardor, es portarà a terme el gruix de les obres, que duraran uns nou mesos, i posteriorment es disposarà d'un altre any per portar a terme les modificacions que es considerin necessàries. ≡

## DADES DEL MINISTERI

## Les escoles catalanes, entre les que tenen pitjor connexió d'internet

EL PERIÓDICO  
MADRID

Només el 48,5% dels centres educatius públics i privats catalans disposen d'una connexió a internet amb capacitat igual o superior als 100 megabits per segon (Mbps), que és la necessària per garantir una bona connectivitat a les escoles que tenen més d'un centenar d'alumnes. Aquesta taxa, facilitada ahir pel Ministeri d'Educació, situa Catalunya entre les comunitats amb pitjor servei de banda ampla escolar, per sota de la mitjana espanyola, que se situa en el 55,7%, i molt lluny del 85,8% que té el País Basc o del 82,9% de Madrid.

La connectivitat de les escoles catalanes millora, no obstant, quan es tracta només dels centres de titularitat pública, va informar l'octubre passat la Conselleria d'Ensenyament. En aquest cas, va explicar la consellera Irene Rigau en una compareixença al Parlament, el percentatge de col·legis i instituts amb accés a banda ampla s'eleva aproximadament fins al 70%. A la resta, va dir llavors Rigau, s'implantarà el servei al llarg d'aquest 2015.

Aquestes xifres es van donar a conèixer ahir a propòsit de la posada en marxa del pla Escoles Connectades, que preveu invertir 330 milions

### Wert promet banda ampla a tots els centres educatius de cara al 2017

d'euros perquè l'any 2017 la totalitat dels alumnes espanyols tinguin una bona connexió a internet en els seus centres d'estudi. «No existeix un pla tan ambiciós a tot Europa» amb alta velocitat, va subratllar ahir el secretari d'Estat de Tecnologia i Societat de la Informació, Víctor Calvo Sotelo.

En aquests moments, va afegir la secretària d'Estat d'Educació, Montserrat Gomendio, el 70% dels centres ja estan connectats per ADSL, «però és insuficient per als que tenen més de cent alumnes, que són el 87% del total», va dir.

Per a la distribució del finançament, va indicar la número dos del ministre José Ignacio Wert, es tindran en compte el nombre de centres, la seva capacitat, la dispersió (en zones rurals i urbanes) i el grau de desenvolupament de la connectivitat a cada comunitat. El programa, firmat la setmana passada pels ministres d'Educació, d'Indústria i d'Economia, pretén resoldre una situació per la qual Espanya es troba «endarrerida» en comparació amb altres països en connexió de qualitat a internet.

Aquest pla no preveu la distribució d'ordinadors, va advertir Gomendio. ≡