

Recorren la sentència que protegia els aiguamolls de Pals

P.D.

■ **Pals.**— Baltasar Parera i Coll, propietari del càmping Platja Brava de Pals, ha recorregut al Tribunal Suprem la sentència del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya que recollia que el cent per cent de l'àrea dels aiguamolls de Pals, inclosa la zona de les Illes, havia de ser qualificada com a sòl no urbanitzable. Baltasar Parera, que defensa que les zones que es vol protegir són en realitat camps d'arròs, ha presentat el recurs com a part codemandada.

La sentència del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya es va produir a resultes d'un recurs d'alçada presentat el 1988 pel biòleg Ramon Fortià, el regidor de Pals per la UPM Joan Hontangas, Josep Comas, Cèlia Savalls, Roser Molinas, Francesc Vicens i el Partit Socialista Unificat de Catalunya i Esquerra Republicana.

Els promotors del recurs d'alçada estan a l'expectativa de si la Conselleria de Política Territorial i Obres Públiques inclourà els terrenys al Pla d'Espais d'Interès Natural o aprofitarà el recurs de Baltasar Parera per retardar-ho fins que el Tribunal Suprem es pronuncii. La setmana passada, el conseller de Política Territorial i Obres Públiques, Joaquim Molins, va anunciar que el seu departament no presentaria recurs contra la sentència del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya. En aquesta sentència, feta pública l'1 de febrer passat, es considera demostrat, tant per la llei d'Espais Naturals del 1985 com científicament, que el paratge conegut com les Illes configura una zona humida de les definides en l'article 11 de la llei, i s'estableix l'obligació de la Generalitat de conservar-la i regenerar-la canalitzant les seves actuacions i les de particulars amb l'objectiu de preservar-la de totes les activitats susceptibles de provocar-ne recessió i degradació. La sentència, la primera que obliga a la Generalitat a complir la llei d'Espais Naturals, recull també que la zona a protegir arriba més enllà de les anomenades basses d'en Coll i als terrenys on es preveïen edificacions.