

## DESTRUCCIÓ DE LA ZONA HUMIDA DE L'OLLA DEL REI A CASTELLDEFELS



L'any 1998 es va construir el campus de la Universitat Politècnica de Catalunya i l'estany de laminació de les aigües pluvials de Castelldefels en terrenys del delta del Llobregat. Molt ràpidament es va produir una intensa naturalització de l'espai en aflorar aigües del freàtic d'una qualitat excepcional que van ser colonitzades per la vegetació d'ambients inundats (hidròfits i helòfits). La superfície d'aigua de 2,1 ha. i la del cinturó de protecció de 2 ha. són l'hàbitat que acull fauna autòctona pròpia de la zona deltaica. A més, els entorns orientals de l'estany, formats per sòls sedimentaris sotmesos a inundacions temporals, acullen una albereda i espècies vegetals de gran interès com l'espartina o la mansega, protegides per directives comunitàries (1).

L'Olla del Rei va ser incorporada a l'Inventari de Zones Humides de Catalunya l'any 2012 a demanda de la UPC però sense incloure els entorns de llevant qualificats com a urbanitzables. Els darrers anys aquest espai tot i acollir una notable diversitat d'espècies (fauna terrestre, peixos, amfibis i, especialment, avifauna), ha patit una pèrdua notable de la qualitat de l'aigua i dels hàbitats. La incapacitat de les institucions amb responsabilitats sobre l'espai (2) per acordar les actuacions de preservació i millora de l'espai han portat a l'actual degradació de l'espai que és urgent revertir.

Ara, com continua succeint reiteradament arreu del territori català malgrat el discurs proteccionista de les institucions, sense previ avís a la ciutadania, s'ha iniciat una brutal actuació en la zona semiinundable a l'entorn de l'estany qualificada com urbanitzable: s'ha tancat la zona i s'ha començat a desbrossar amb maquinària pesada per tal de construir-hi el nou edifici de l'Institut de Ciències Fotòniques.



La plataforma ciutadana “*Salvem l'Olla del Rei*” denuncia que s'ha començat a destruir l'hàbitat i demana l'aturada immediata de l'activitat. Alhora proposa alternatives al mateix campus per ubicar aquests nous edificis que generarien un impacte menor i que permetrien conservar una de les parts més valuoses ambientalment de l'Olla del Rei.

La zona afectada està formada per un seguit de prats inundables on hi viu una important població d'eriçó clar, *Atelerix algirus*, estudiada per l'associació Galanthus. La zona també inclou taques de bosc de ribera (alberedes de *Populus alba* i *P. nigra*), on crieu de forma usual habitual espècies com el teixidor (*Remiz pendulinus*), l'oriol (*Oriolus oriolus*) o la mallerenga blava (nidificant molt rar al Delta del Llobregat). Aquestes alberedes són usades com talaies pels corbs marins i pels xots (*Otus scops*) que solen caçar en els prats, i són refugi pels ocells passeiformes en època de migració. Rapinyaires com el falcó pelegrí (*Falco peregrinus*) o l'astor (*Accipiter gentilis*) han utilitzat la zona on es preveu edificar com a zona de caça.

Considerem un despropòsit la destrucció d'aquest espai natural valuós perquè, encara que la zona queda fora de l'Inventari de Zones Humides abans esmentat, sí que està inclosa a la IBA (Important Bird Area) Delta del Llobregat. És del tot exigible avaluar prèviament l'impacte ambiental del projecte i és inacceptable que no s'hagi fet.

La plataforma “*Salvem l'Olla del Rei*” provisionalment constituïda està organitzant actes informatius per donar a conèixer els valors ambientals de l'espai amenaçat i demanar la implicació de la ciutadania per defensar-lo. La plataforma compta amb el suport de SOS Delta, Depana i del CEPA-EdC i la federació Ecologistes de Catalunya.

(1) [Llibre “Els ocells de l'Olla del Rei”](#)

(2) Generalitat de Catalunya; Àrea Metropolitana de Barcelona; Agència Catalana de l'Aigua; UPC-Parc Mediterrani de la Tecnologia; Ajuntament de Castelldefels.

**Més informació: Centre d'Ecologia i Projectes Alternatius (CEPA-Ecologistes de Catalunya)**  
[cepa@cepa.cat](mailto:cepa@cepa.cat) / 687 40 49 65