



# BIBLIOTECA *MARCEL·LÍ DOMINGO*

Recull de premsa local i comarcal

# L'Estat vol protegir l'àrea marina del Delta i l'entorn del Castor

Demana a la Unió Europa que inclogui l'espai a la Xarxa Natura 2000, com a zona de protecció de les aus

M. MILLAN

El Ministeri d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient aprovarà aquest mes de desembre la proposta que presentarà a la Unió Europea per protegir unes 50 àrees marines del litoral espanyol, incloent-les a la Xarxa Natura 2000.

Entre aquestes hi ha una àmplia zona marina al davant del delta de l'Ebre, de més de 140 quilòmetres des del cap de Salou al nord fins a les illes Columbretes al sud, considerada com a Zona d'Especial Protecció per a les Aus (ZEPA).

L'espai a protegir inclou també la zona on hi ha la plataforma marina del magatzem de gas Castor, a uns 20 quilòmetres de les costes de Vinaròs i Alcanar, actualment aturada per ordre del Ministeri d'Indústria arran de la coincidència entre els treballs d'injecció de gas al subsòl i una crisi sísmica amb més de 500 terratrèmols registrats.

La proposta de protegir aquestes àrees litorals és fruit d'un treball iniciat al 2009 a través d'un projecte europeu Life (Indemàres) en què s'han invertit més de 15 milions d'euros i que ha comportat diverses campanyes científiques i oceanogràfiques, per tal de determinar les espècies d'interès presents a la zona.

En el cas del delta de l'Ebre, per exemple, s'han dut a terme estudis sobre la població de tortugues a les badies o els moviments de la gavina corsa, entre altres.

L'estudi de l'àrea del Delta detalla la presència de fins a 36 espècies d'interès. Una de les principals és la gavina corsa, que concentra al delta de l'Ebre dos terços de la seva població reproductora mundial.

Amés, els tècnics consideren aquesta zona com una de les àrees d'alimentació més importants per a les aus marines de tota la Mediterrània. Això és així en bona mesura per la presència dels nutrients que arriben a l'aigua per la desembocadura del riu Ebre.

Aquesta riquesa afavoreix la



Dos exemplars de gavina corsa, espècie protegida d'especial interès, al delta de l'Ebre. FOTO: JOAN REVILLAS



la sardina i el seitó, que serveixen al seu torn d'aliment per a moltes aus marines.

## Ecosistemes submarins

Aquestes zones de protecció seran noves i diferents a les que hi ha actualment, la majoria espais marítim-terrestres litorals, segons es destaca des de la direcció general de sostenibilitat de la costa i el mar del Ministeri de Medi Ambient.

nia de costa i amb una profunditat sovint superior als 1.000 metres, amb la finalitat de garantir la protecció i la conservació de la biodiversitat dels ecosistemes submarins.

El projecte Indemàres ha estat coordinat per la Fundació Biodiversitat i ha comptat amb el treball de les principals organitzacions conservacionistes de l'Estat, com SEO BirdLife, WWF, Oceanogràfic i Consolida.

El secretari d'estat de Medi Ambient, Federico Ramos, assegura que la integració de l'àrea marina del Delta i la resta d'espais d'interès a la Xarxa Natura 2000 suposarà, «a més d'una major protecció, també un valor afegit per a totes les activitats que estan vinculades al mar en aquests indrets».

El Ministeri de Medi Ambient aprovarà de forma definitiva la proposta dins de fins d'any.

L'APUNT

## Plataforma 20 km mar endins

■ Aquesta iniciativa afecta la zona on hi ha la plataforma marina del projecte Castor. Tot i que no n'impediria la posada en marxa si aquesta s'acabés acordant, sí que podria suposar nous i majors requeriments ambientals per al magatzem de gas. Precisament l'estudi d'impacte ambiental del projecte ha estat al centre de la polèmica, perquè, entre altres mancances, no incloïa un estudi del risc sísmic de la zona. El magatzem es troba de moment aturat, en espera que l'Estat decideixi si permet la represa de l'activitat o la tanca definitivament, si es demostra la relació de la injecció de gas amb els sismes.

