

Els Aiguamolls detecta per primer cop a Catalunya un ànec americà

De moment són tres les espècies en perill, una d'elles ja considerada en extinció

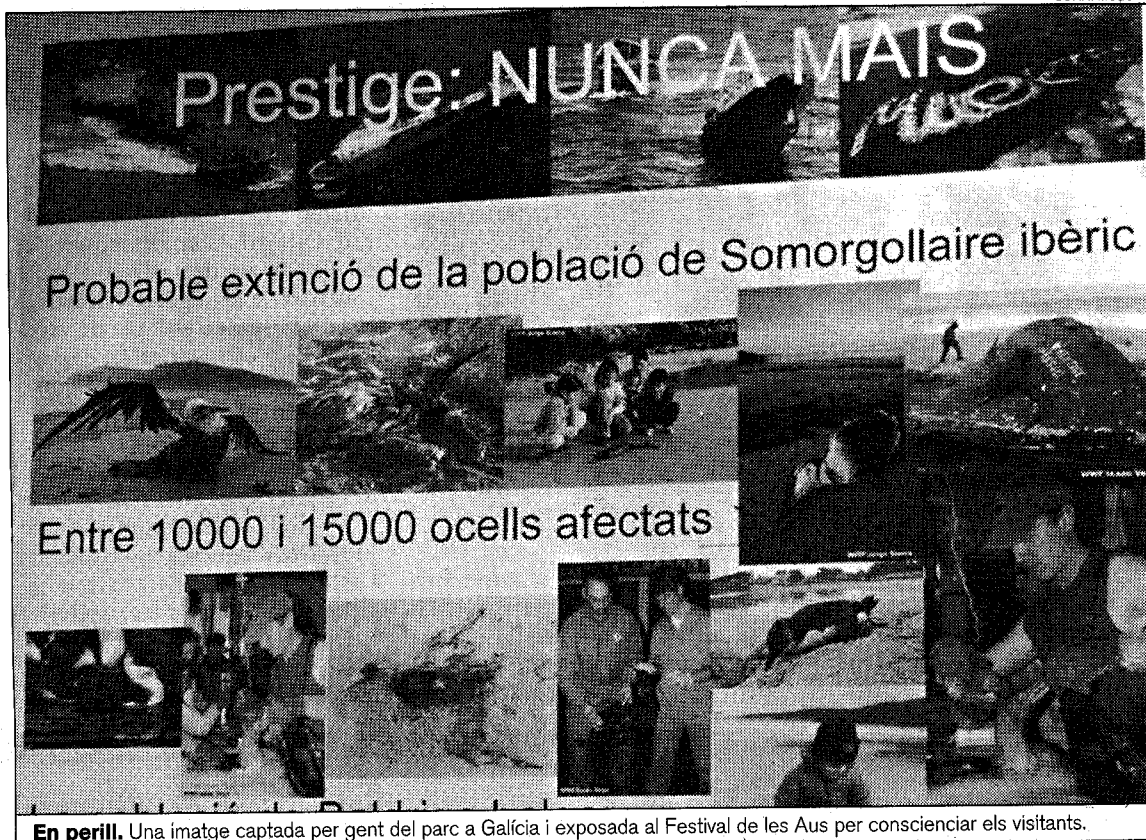
C.VILA

CASTELLÓ D'EMPÚRIES

□ Un any més el Festival de les Aus del proper cap de setmana serveix per fer balanç de la situació dels ocells en aquest espai natural. S'han batut tres rècords en la nidificació d'espècies, s'ha vist per primer cop a Catalunya el morell collar, un ànec americà, i s'ha detectat de nou el perill d'extinció de tres aus.

Les condicions òptimes dels Aiguamolls de l'Empordà per als ocells han convertit el parc natural en un dels espais de Catalunya amb una major presència d'espècies i on sovint poden apreciar-se ocells poc corrents a les terres catalanes. Aquest és el cas del *aythya collaris*, morell collar, un ànec d'origen americà que per primer cop s'ha pogut veure a Catalunya i que s'espera que passi tot l'hivern als Aiguamolls. Un altra espècie d'ànec també d'origen americà, el xarret comú, s'ha vist per segon cop al territori català. La presència de les aus suposa un increment de la riquesa dels Aiguamolls on de nou s'han batut rècords en nidificació amb tres ocells: cabusset -36 parelles nidificants, 8 més que l'any passat-, agró roig -56 parelles nidificants, 22 més que l'any passat- i gaig blau -14 parelles que han criat, tres més que el 2002-. El darrer ocell és d'una gran bellesa pels seus colors i s'ha pogut incrementar la seva espècie, principalment per la col·locació de caixes niu col·locades a les torres de distribució d'energia elèctrica. La companyia Fecsa-Endesa ha estat la responsable de finançar aquestes caixes.

Un altre de les recuperacions que el Parc Natural dels Aiguamolls ha destacat és la del bitó (*botaurus settularis*) que s'han sentit cinc mascles cantant, un fet que significa que hi ha cinc parelles nidificant



En perill. Una imatge captada per gent del parc a Galícia i exposada al Festival de les Aus per conscienciar els visitants.

▼ LES DADES NEGATIVES

Tres ocells en perill

■ El Parc Natural dels Aiguamolls, a banda de protegir les espècies, intenta conscienciar la població del perill d'extinció d'alguns ocells. Les dades negatives registrades pel parc posen de manifest els perills de supervivència d'algunes espècies d'aus a Catalunya com la trenca i l'ànec xarrascllet, a banda també del corriol comanegre. El primer ja es va detectar l'any passat quan es va comprovar

que l'ocell no havia criat i de nou s'ha repetit la mateixa situació. Els responsables del parc, però, tenen l'esperança que se solucioni. Pel que fa a l'ànec xarrascllet no cria des de fa sis anys i, per tant, de moment es considera extingit com a nidificant en aquest espai. La darrera preocupació és la del corriol comanegre del qual només s'han vist unes 30 parelles fent niu de les 50 de l'any passat.

potencials. L'única població de Catalunya que actualment nidifica ho fa en aquest espai protegit.

Al parc natural crien anualment una vuitantena d'espècies, una vintena de les quals són les que, se-

gons la normativa europea, donen importància a l'espai protegit. Es tracta, per exemple, de la cigonya blanca -35 parelles i 63 polls-, cames llargues, la fotja vulgar, la polla blava, l'ànec grisè o el cabusó emplomallat amb tres exemplars.

El cens d'aus al parc

El total d'ocells censats ha estat d'uns 23.500, entre espècies d'aus aquàtiques com els 187 exemplars de corbs marins, o els 14.125 ànecs, la majoria collverds. L'equip d'ornitòlegs del parc natural han començat els censos d'hivernants que han donat les dades exposades. Els diferents exemplars es poden observar des de diferents punts del parc natural adequats per tal que el visitant pugui conèixer els ocells que es troben a les zones humides.

CONXI MOLONS