

El nombre d'algunes aus aquàtiques bat rècords durant l'hivernada, als Aiguamolls

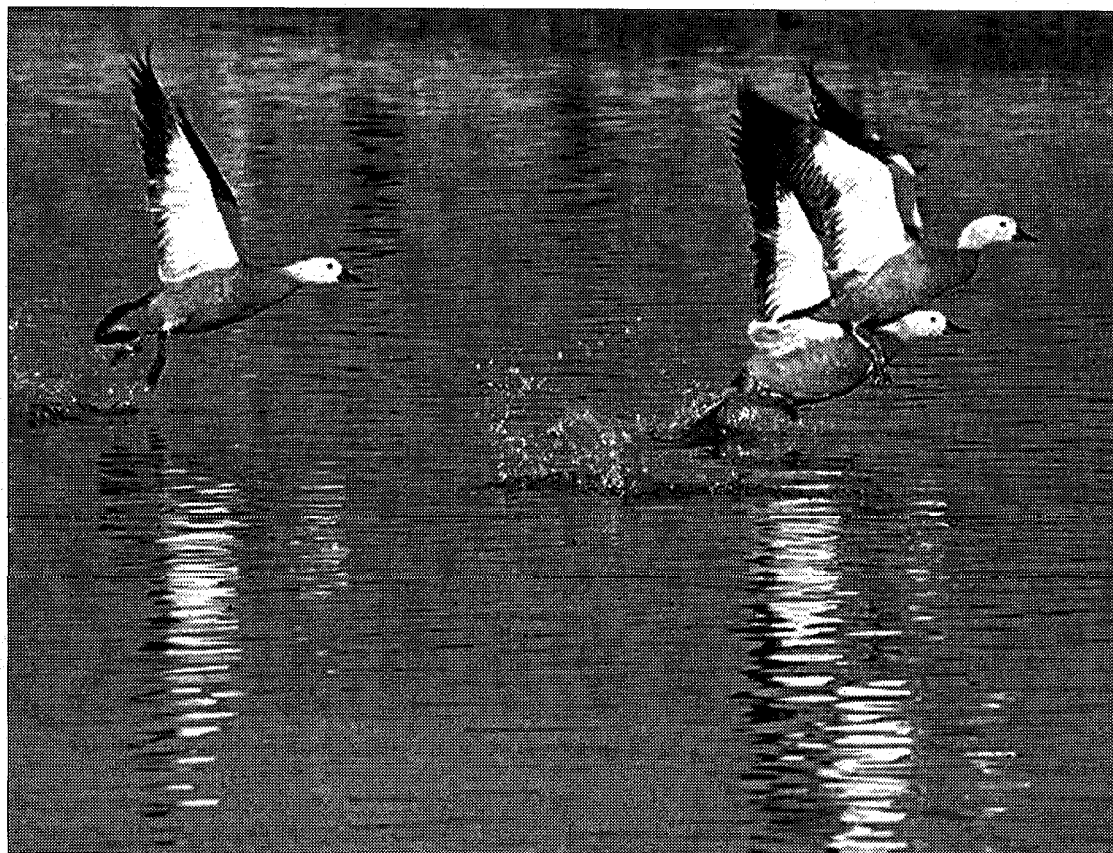
El Parc Natural comptabilitza un total de 3 5.808 ocells, destacant la presència de 16.665 ànecs de diverses espècies

VÍCTOR PERXÉS / Castelló d'E.

El cens d'aus del mes de gener ha donat uns resultats excel·lents, segons els responsables del Parc dels Aiguamolls. S'han comptabilitzat un total de 35.808 ocells aquàtics i s'han batut rècords per la presència d'algunes espècies d'aus als estanys del Parc Natural.

La segona zona humida més important de Catalunya, els Aiguamolls de l'Empordà, ja té fet el recompte d'aus del mes de gener, el punt àlgid d'hivernada dels ocells. Els resultats no podien ser millors, ja que, per exemple, aquest hivern és la quarta vegada que al Parc es passa dels 15.000 ànecs. Segons l'ornitòleg Jordi Martí, "hem comptabilitzat 16.650 ànecs, la majoria Coll-verds (10.174), seguits del Xarxet comú (4.850), el Collarot (786) i el Grisot (192)".

Els rècords al Parc els ha batut el Cabusset (65 individus), que gràcies a la presència de l'aigua depurada que ve d'Empuriabrava s'ha multiplicat. En



Tres dels sis ànecs Canyella que s'han vist al gener als estanys dels Aiguamolls de l'Empordà

tacat també la presència de la Fotja durant l'hivernada (380 individus) i de l'Arpella, l'au rapinyaire per excel·lència dels Aiguamolls (34 ocells).

La Fredeluga, la Daurada grossa i el Becadell també han tingut una presència molt destacada, pel que fa al nombre, als estanys d'aquesta zona humida. El motiu principal de l'excel·lent hivernada de totes aquestes aus és la bona gestió que fan els responsables del

Parc, controlant els nivells d'inundacions dels estanys, els punts de cria, la cobertura vegetal i la tranquil·litat, condició bàsica perquè les aus puguin tornar cada any, sense témer la presència dels cacadors.

Les abundants reserves d'aigua que hi ha al Parc faran que la primavera es presenti molt bé. De fet, ja s'han vist les primeres, orenetes i el cucut reial de l'Àfrica. L'ornitòleg dels Aiguamolls, Jordi Martí, asse-

nyala que "depenem molt de les reserves d'aigua, perquè hi ha espais que hem d'inundar. Gràcies a la depuradora d'Empuriabrava podem disposar de més aigües residuals tractades i això és bo per a aus com el Cabusset. També disposem de més aigua neta a l'estany Europa".

Els Aiguamolls fan un recompte de les aus aquàtiques quatre cops a l'hivern, concretament al novembre, desembre, gener i febrer.

L'excel·lent gestió del Parc i les abundants reserves d'aigua són crucials

realitat. el 40 per cent dels cabussets que hi ha al Parc habiten en aigües depurades. Un altre rècord absolut és el Corb marí gros (437 ocells) i ha des-