

DELTEBRE ■ SEGONS EL CENS ELABORAT PEL PARC NATURAL

El delta de l'Ebre registra un nou màxim d'aus aquàtiques hivernants

■ El Parc Natural del Delta de l'Ebre va dur a terme el cens d'aus hivernants el mes de gener. Després de realitzar tots els recomptes, els tècnics han detectat un nou màxim històric.

Globalment s'han registrat 287.174 ocells aquàtics, valor que se situa un 24 per cent per sobre de la mitjana dels efectius hivernals d'aquests darrers 10 anys i constitueix el segon màxim de tota la sèrie històrica, iniciada el 1972.

El grup més destacat ha estat el dels anàtids (51% dels efectius), en què sobresurt l'ànec collverd, el xarxet i l'ànec cullebot, amb 73.340, 29.769 i 26.869 ocells, respectivament.

En el cas de l'ànec collverd s'ha assolit el valor màxim des de 1972. Per la seva raresa a Catalunya,

destaquen els dos exemplars d'oca riallera grossa, un d'oca de gamba blanca, onze de xarxet marbre, sis de morell xocolater i un de morell d'ulls grocs. La fotja vulgar, amb 30.200 exemplars, confirma els alts valors dels darrers anys.

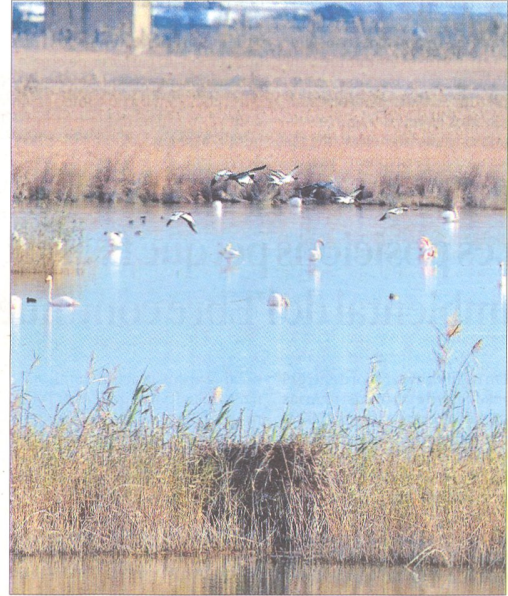
Les limícoles constitueixen el segon grup d'ocells aquàtics millor representat, amb 76.714 exemplars (26,7% del total). Enguany s'ha registrat, per tercer any con-

secutiu, el màxim absolut de tot el registre històric. Per l'abundància, destaquen el territ variant, la fredeluga i el territ menut, amb 38.699, 11.013 i 9.590 exemplars, respectivament. Aquesta darrera espècie ha assolit aquest hivern el màxim de tota la sèrie històrica. D'entre les espècies més accidentals, destaquen un exemplar de siseta i deu exemplars de territ de Temminck.

Més de 12.000 flamencs

Altres espècies, pertanyents a grups diversos i ben representades en aquest cens, han estat els 12.320 flamencs i els 2.287 capons reials. Igualment, destaquen els exemplars de cigonya negra i la xifra extraordinàriament alta de 421 exemplars de gavina corsa.

L'espècie més abundant és l'ànec collverd, amb més de 73.000 exemplars



Flamencs i altres espècies d'aus aquàtiques, en una llacuna del delta de l'Ebre. FOTO: JOAN REVILLAS